

VEXVE®

Cennik 2022/1/02

Ważny od 01.09.2022



Jesteśmy największym na świecie dostawcą rozwiązań w zakresie zaworów dla ciepłownictwa. Oferujemy naszym klientom szeroki wybór produktów i usług do wymagających zastosowań. Nasze zawory i rozwiązania sterowania hydraulicznego są stosowane w sieciach ciepłowniczych, elektrowniach oraz systemach grzewczych i chłodniczych (HVAC) w budynkach dowolnej wielkości.

Vexve jest częścią Vexve Armatury Group, czołowego europejskiego dostawcy rozwiązań zaworów do sektora energetycznego i innych zakładów o krytycznym znaczeniu.

Vexve X – nowa generacja zaworów

Nowe zawory odcinające i równoważące Vexve serii X są przeznaczone zarówno do rozległych sieci ogrzewania i chłodzenia, jak i do instalacji w budynkach. Nowy asortyment produktów zastąpi prawie wszystkie dotychczasowe zawory w rozmiarach DN 10–50. Kompletna oferta zaworów obejmuje zawory odcinające i równoważące ze stali i stali nierdzewnej z prawie wszystkimi popularnymi rodzajami przyłączy.

Wszystkie zawory z tej serii są produkowane w Finlandii z najwyższej jakości europejskich materiałów zgodnie z najwyższymi standardami jakości. Podczas projektowania serii X położono specjalny nacisk na takie cechy jak funkcjonalność, energooszczędność i przyjazność dla środowiska naturalnego. Dzięki nowej konstrukcji i kompozytowemu uchwytowi ślad węglowy tego produktu został zmniejszony o 9%. Zawory serii X są bezobsługowe, a zaprojektowano je w taki sposób, aby wytrzymały cały okres użytkowania sieci.

Zawory kulowe ze stali węglowej, przelot zredukowany

DN 10–250, wspaw./wspaw., EN (DIN)	4
DN 300–500, wspaw./wspaw., EN (DIN), bez dźwigni	4
DN 20–200 pogrubiona ścianka, wspaw./wspaw., EN (DIN)	5
DN 10–50, gwint wewn./wspaw., EN (DIN)	5
DN 15–25, gwint zewnętrzny z zaślepką/wspaw., EN (DIN), odpowietrzający	5
DN 10–50, gwint wewn./gwint wewn.	5
DN 15–250, kołnierz/kołnierz	6
DN 300–500, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	6
DN 65–250 PN 25, kołnierz/kołnierz	6
DN 300–500 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	6
DN 15–250, wspaw./ kołnierz, EN (DIN)	7
DN 65–250 PN 25, wspaw./kołnierz, EN (DIN)	7
18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)	7

Zawory kulowe ze stali węglowej, przelot zredukowany z przekładnią

DN 100–500, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	8
DN 100–500, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	8
DN 100–500 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	8

Zawory kulowe ze stali węglowej, pełnoprzelotowe

DN 15–200, wspaw./wspaw., EN (DIN)	9
DN 250–400, wspaw./wspaw., EN (DIN), bez dźwigni	9
DN 15–200, kołnierz/kołnierz	10
DN 250–400, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	10
DN 65–200 PN 25, kołnierz/kołnierz	10
DN 250–400 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	10

Zawory kulowe ze stali węglowej, pełnoprzelotowe z przekładnią

DN 100–400, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	11
DN 100–400, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	11
DN 100–400 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	11

Zawory z kulą ujarzmioną, przelot zredukowany

DN 200–900 PN 25, wspaw./wspaw., EN (DIN), wolny watek	12
DN 200–900 PN 16, kołnierz/kołnierz, wolny watek	12
DN 200–900 PN 25, wspaw./wspaw., EN (DIN), przekładnia ręczna	13
DN 200–900PN 16, kołnierz/kołnierz, przekładnia ręczna	13

Zawory z kulą ujarzmioną, pełnoprzelotowe

DN 150–900 PN 25, wspaw./wspaw., EN (DIN), wolny watek	14
DN 150–900 PN 16, kołnierz/kołnierz, wolny watek	14
DN 150–900 PN 25, wspaw./wspaw., EN (DIN), przekładnia ręczna	15
DN 150–900PN 16, kołnierz/kołnierz, przekładnia ręczna	15

Zawory do odgałęzień

DN 20–200 Zawory sekcyjne, wspaw./wspaw., EN (DIN)	16
DN 20–150 Zawory do wcinki, wspaw./wspaw., EN (DIN)	16
DN 150–200 Hot tapping valve, flange/welding, EN (DIN)	16

Zawory równoważące, ze stali węglowej

DN 15–400, wspaw./wspaw., EN (DIN)	17
DN 15–300, kołnierz/kołnierz	18
DN 65–300 PN 25, kołnierz/kołnierz	18
18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)	18

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, przelot zredukowany

DN 10–250, wspaw./wspaw., EN (DIN)	19
DN 10–50, gwint wewn./wspaw., EN (DIN)	19

DN 10–50, gwint wewn./gwint wewn.	19
DN 15–250, kołnierz/kołnierz	20
DN 65–250 PN 25, kołnierz/kołnierz	20
DN 15–250, wspaw./kołnierz, EN (DIN)	20

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, przelot zredukowany

18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)	21
---	----

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, przelot zredukowany z przekładnią

DN 100–250, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	22
DN 100–250, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	22
DN 100–250 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	22

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, zawór do wcinki, przelot zredukowany

DN 32–100, wspaw./wspaw., EN (DIN)	22
------------------------------------	----

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, pełnoprzelotowe

DN 15–80, wspaw./wspaw., EN (DIN)	23
-----------------------------------	----

Zawory równoważące, stal nierdzewna

DN 15–250, wspaw./wspaw., EN (DIN)	24
DN 15–250, kołnierz/kołnierz	25
DN 65–250 PN 25, kołnierz/kołnierz	25
18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)	25

Zawory do gazu, przelot zredukowany

DN 10–250, wspaw./wspaw., EN (DIN)	26
DN 300–500, wspaw./wspaw., EN (DIN), bez dźwigni	26
DN 15–50, gwint wewn./wspaw., EN (DIN)	26
DN 15–50, gwint wewn./gwint wewn.	26
DN 15–250, kołnierz/kołnierz	27
DN 300–500, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	27
DN 65–250 PN 25, kołnierz/kołnierz	27
DN 300–500 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	28
DN 15–250, wspaw./kołnierz, EN (DIN)	28
DN 65–250 PN 25, wspaw./kołnierz, EN (DIN)	28

Zawory do gazu, przelot zredukowany z przekładnią

DN 100–500, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	29
DN 100–500, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	29
DN 100–500 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	29

Zawory do gazu, pełnoprzelotowe

DN 15–200, wspaw./wspaw., EN (DIN)	30
DN 250–400, wspaw./wspaw., EN (DIN), bez dźwigni	30
DN 15–200, kołnierz/kołnierz	31
DN 250–400, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	31
DN 65–200 PN 25, kołnierz/kołnierz	31
DN 250–400 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni	31

Zawory kulowe do pary, przelot zredukowany

DN 15–150 wspaw./wspaw., EN (DIN)	32
DN 15–150, kołnierz/kołnierz	32
DN 15–50, gwint wewn./wspaw., EN (DIN)	32
DN 15–50, gwint wewn./gwint wewn.	32

Zawory kulowe do pary, przelot zredukowany z przekładnią

DN 125–150, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	33
DN 125–150 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną	33

Przepustnice odcinające, pełnoprzelotowe z przekładnią

DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	34
DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	34
DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	34
DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	34

Przepustnice odcinające o zredukowanym przelocie z przekładnią

DN 900–1400 $\Delta p = 16$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	35
DN 900–1600 $\Delta p = 25$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	35
DN 900–1000 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	35
DN 900–1000 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	35

Przepustnice odcinające i regulacyjne, pełnoprzelotowe z przekładnią

DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	36
DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	36
DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	36
DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	36

Przepustnice odcinające i regulacyjne o zredukowanym przelocie z przekładnią

DN 900–1200 $\Delta p = 16$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	37
DN 900–1200 $\Delta p = 25$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną	37
DN 900–1200 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	37
DN 900–1200 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną	37

Vexve X lista części zamiennych

Części zamienne do zaworów serii Vexve X	38
UWAGA: Rączka typu T dostępna również dla zaworów Vexve X	38
Silowniki elektryczne i części zamienne	38

Hydrox™ napęd, dla zaworów kulowych

Hydrox™ by-pass (zawór odciążający)	39
Hydrox™	39

Napędy Hydrox dla przepustnic

Hydrox™	40
---------	----

Szafka sterowania Hydrox™

Szafka sterowania HCU	41
Szafka sterowania ręcznego HCU	41
Szafka sterowania ręcznego HCU	41
Szafka sterowania HCU Remote	41
Cokoły dla Zespołu Sterowania Ręcznego i Zdalnego HCU	41

Akcesoria Hydrox™

Pompa ręczna Szafki Sterowania HCU	42
Przenośne agregaty pompowe	42
Węże hydrauliczne	42
Nadajniki położenia dla Szafek Sterowania HCU Manual	42
Nadajnik położenia dla Szafek Sterowania HCU Remote	42

Załączniki

Warunki dostawy	43
Ogólne Warunki Sprzedaży	44

Zawory kulowe ze stali węglowej, przelot zredukowany

DN 10–250, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
100 010X	10	40		6415837556622	45,20 €
100 015X	15	40		6415837556639	45,20 €
100 020X	20	40		6415837556646	47,20 €
100 025X	25	40		6415837556653	55,30 €
100 032X	32	40		6415837556660	58,00 €
100 040X	40	40		6415837556677	73,30 €
100 050X	50	40		6415837556684	84,50 €
100 065	65	25		6415837552143	139 €
100 080	80	25		6415837552167	195 €
100 100	100	25		6415837552181	269 €
100 125	125	25		6415837552204	449 €
100 150	150	25		6415837552228	672 €
100 200	200	25	F12	6415837552242	1 341 €
100 250	250	25	F14	6415837552266	2 546 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 10–50

DN 300–500, wstaw./wstaw., EN (DIN), bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
100 300	300	25	F16	6415837552280	na zamówienie
100 350	350	25	F16	6415837552563	na zamówienie
100 400	400	25	F25	6415837552570	na zamówienie
100 500	500	25	F30	6415837552587	na zamówienie



Zawory kulowe ze stali węglowej, przelot zredukowany

DN 20–200 pogrubiona ścianka, wstaw/wstaw, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
100 020X/S	20	40		6430079560176	59,80 €
100 025X/S	25	40		6430079560183	61,20 €
100 032X/S	32	40		6430079560190	70,40 €
100 040X/S	40	40		6430079560206	80,30 €
100 050X/S	50	40		6430079560213	92,40 €
100 065/S	65	25		6415837553461	149 €
100 080/S	80	25		6415837553478	217 €
100 100/S	100	25		6415837553485	298 €
100 125/S	125	25		6415837553492	491 €
100 150/S	150	25		6415837553508	737 €
100 200/S	200	25	F12	6415837553515	1 471 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 20–50

DN 10–50, gwint wewn./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
101 010X	10	40		6415837556769	52,90 €
101 015X	15	40		6415837556776	47,90 €
101 020X	20	40		6415837556783	50,40 €
101 025X	25	40		6415837556790	58,00 €
101 032X	32	40		6415837556806	66,90 €
101 040X	40	40		6415837556813	80,60 €
101 050X	50	40		6415837556820	89,60 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 10–50

DN 15–25, gwint zewnętrzny z zaślepką/wstaw., EN (DIN), odpowietrzający

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
101 015X/G	15	40		6415837556950	75,40 €
101 015X/G34	15	40		6430079560008	75,40 €
101 020/G	20	40		6415837556967	82,20 €
101 025/G	25	40		6415837556974	111 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–25

DN 10–50, gwint wewn./gwint wewn.

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
102 010X	10	40		6415837556691	58,70 €
102 015X	15	40		6415837556707	56,20 €
102 020X	20	40		6415837556714	61,30 €
102 025X	25	40		6415837556721	66,50 €
102 032X	32	40		6415837556738	82,80 €
102 040X	40	40		6415837556745	93,40 €
102 050X	50	40		6415837556752	121 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 10–50

Zawory kulowe ze stali węglowej, przelot zredukowany

DN 15–250, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
103 015X	15	40		6415837556837	107 €
103 020X	20	40		6415837556844	111 €
103 025X	25	40		6415837556851	121 €
103 032X	32	40		6415837556868	129 €
103 040X	40	40		6415837556875	151 €
103 050X	50	40		6415837556882	177 €
103 065	65	16		6415837550743	216 €
103 080	80	16		6415837550767	285 €
103 100	100	16		6415837550781	439 €
103 125	125	16		6415837550804	609 €
103 150	150	16		6415837550828	949 €
103 200	200	16	F12	6415837550842	1 768 €
103 250	250	16	F14	6415837550866	3 353 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 300–500, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
103 300	300	16	F16	6415837550880	na zamówienie
103 350	350	16	F16	6415837550996	na zamówienie
103 400	400	16	F25	6415837551009	na zamówienie
103 500	500	16	F30	6415837551016	na zamówienie



DN 65–250 PN 25, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
103 065/25	65	25		6415837553669	223 €
103 080/25	80	25		6415837553676	294 €
103 100/25	100	25		6415837553683	456 €
103 125/25	125	25		6415837553690	629 €
103 150/25	150	25		6415837553706	973 €
103 200/25	200	25	F12	6415837553713	1 795 €
103 250/25	250	25	F14	6415837553720	3 382 €



DN 300–500 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
103 300/25	300	25	F16	6415837553737	na zamówienie
103 350/25	350	25	F16	6415837553744	na zamówienie
103 400/25	400	25	F25	6415837553751	na zamówienie
103 500/25	500	25	F30	6415837553768	na zamówienie



Zawory kulowe ze stali węglowej, przelot zredukowany

DN 15–250, wspaw./kołnierz, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
105 015X	15	40		6415837556899	80,30 €
105 020X	20	40		6415837556905	83,50 €
105 025X	25	40		6415837556912	93,50 €
105 032X	32	40		6415837556929	100 €
105 040X	40	40		6415837556936	119 €
105 050X	50	40		6415837556943	141 €
105 065	65	16		6415837553584	188 €
105 080	80	16		6415837553591	252 €
105 100	100	16		6415837553607	371 €
105 125	125	16		6415837553614	548 €
105 150	150	16		6415837553621	846 €
105 200	200	16	F12	6415837553638	1 612 €
105 250	250	16	F14	6415837553645	3 072 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 65–250 PN 25, wspaw./kołnierz, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
105 065/25	65	25		6415837553782	191 €
105 080/25	80	25		6415837553799	257 €
105 100/25	100	25		6415837553805	379 €
105 125/25	125	25		6415837553812	558 €
105 150/25	150	25		6415837553829	856 €
105 200/25	200	25	F12	6415837553836	1 625 €
105 250/25	250	25	F14	6415837553843	3 085 €



18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (mm)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
108 015X	18	16			35,50 €
108 020X	22	16			42,60 €
108 025X	28	16			49,80 €
108 032X	35	16			70,50 €
108 040X	42	16			83,70 €
108 050X	54	16			107 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory kulowe ze stali węglowej, przelot zredukowany z przekładnią

DN 100–500, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
104 100	100	25	F07	6415837552303	663 €
104 125	125	25	F10	6415837552310	842 €
104 150	150	25	F10	6415837552327	1 070 €
104 200	200	25	F12	6415837552341	1 791 €
104 250	250	25	F14	6415837552365	3 047 €
104 300	300	25	F16	6415837552389	na zamówienie
104 350	350	25	F16	6415837552600	na zamówienie
104 400	400	25	F25	6415837552617	na zamówienie
104 500	500	25	F30	6415837552624	na zamówienie



DN 100–500, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
104 101	100	16	F07	6415837550903	827 €
104 126	125	16	F10	6415837550910	995 €
104 151	150	16	F10	6415837550927	1 381 €
104 201	200	16	F12	6415837550941	2 254 €
104 251	250	16	F14	6415837550965	3 801 €
104 301	300	16	F16	6415837550989	na zamówienie
104 351	350	16	F16	6415837551030	na zamówienie
104 401	400	16	F25	6415837551047	na zamówienie
104 501	500	16	F30	6415837551054	na zamówienie



DN 100–500 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
104 101/25	100	25	F07	6415837553867	834 €
104 126/25	125	25	F10	6415837553874	1 008 €
104 151/25	150	25	F10	6415837553881	1 391 €
104 201/25	200	25	F12	6415837553898	2 263 €
104 251/25	250	25	F14	6415837553904	3 794 €
104 301/25	300	25	F16	6415837553911	na zamówienie
104 351/25	350	25	F16	6415837553928	na zamówienie
104 401/25	400	25	F25	6415837553935	na zamówienie
104 501/25	500	25	F30	6415837553942	na zamówienie



Zawory kulowe ze stali węglowej, pełnoprzelotowe

DN 15–200, wspaw./wspaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
150 015X	15	40		6415837556981	55,60 €
150 020X	20	40		6415837556998	60,90 €
150 025X	25	40		6415837557001	68,80 €
150 032X	32	40		6415837557018	84,70 €
150 040X	40	40		6415837557025	106 €
150 050	50	25		6415837553072	154 €
150 065	65	25		6415837553089	239 €
150 080	80	25		6415837553096	319 €
150 100	100	25		6415837553102	530 €
150 125	125	25		6415837553119	783 €
150 150	150	25	F12	6415837553126	1 534 €
150 200	200	25	F14	6415837553133	2 919 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–40

DN 250–400, wspaw./wspaw., EN (DIN), bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
150 250	250	25	F16	6415837553140	na zamówienie
150 300	300	25	F16	6415837553157	na zamówienie
150 350	350	25	F25	6415837553164	na zamówienie
150 400	400	25	F30	6415837553171	na zamówienie



Zawory kulowe ze stali węglowej, pełnoprzelotowe

DN 15–200, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
153 015X	15	40		6415837557032	121 €
153 020X	20	40		6415837557049	127 €
153 025X	25	40		6415837557056	142 €
153 032X	32	40		6415837557063	161 €
153 040X	40	40		6415837557070	189 €
153 050	50	25		6415837554079	254 €
153 065	65	16		6415837554086	320 €
153 080	80	16		6415837554093	411 €
153 100	100	16		6415837554109	705 €
153 125	125	16		6415837554116	951 €
153 150	150	16	F12	6415837554123	1 815 €
153 200	200	16	F14	6415837554130	3 341 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–40

DN 250–400, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
153 250	250	16	F16	6415837554147	na zamówienie
153 300	300	16	F16	6415837554154	na zamówienie
153 350	350	16	F25	6415837554161	na zamówienie
153 400	400	16	F30	6415837554178	na zamówienie



DN 65–200 PN 25, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
153 065/25	65	25		6415837550330	326 €
153 080/25	80	25		6415837550347	416 €
153 100/25	100	25		6415837550354	720 €
153 125/25	125	25		6415837550361	975 €
153 150/25	150	25	F12	6415837550378	1 958 €
153 200/25	200	25	F14	6415837550385	3 371 €



DN 250–400 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
153 250/25	250	25	F16	6415837553973	na zamówienie
153 300/25	300	25	F16	6415837553980	na zamówienie
153 350/25	350	25	F25	6415837553997	na zamówienie
153 400/25	400	25	F30	6415837554000	na zamówienie



Zawory kulowe ze stali węglowej, pełnoprzelotowe z przekładnią

DN 100–400, wstaw./wstaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
154 100	100	25	F10	6415837553201	919 €
154 125	125	25	F10	6415837553218	1 175 €
154 150	150	25	F12	6415837553225	1 975 €
154 200	200	25	F14	6415837553232	3 442 €
154 250	250	25	F16	6415837553249	6 778 €
154 300	300	25	F16	6415837553256	na zamówienie
154 350	350	25	F25	6415837553263	na zamówienie
154 400	400	25	F30	6415837553270	na zamówienie



DN 100–400, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
154 101	100	16	F10	6415837554208	1 088 €
154 126	125	16	F10	6415837554215	1 344 €
154 151	150	16	F12	6415837554222	2 272 €
154 201	200	16	F14	6415837554239	3 877 €
154 251	250	16	F16	6415837554246	8 026 €
154 301	300	16	F16	6415837554253	na zamówienie
154 351	350	16	F25	6415837554260	na zamówienie
154 401	400	16	F30	6415837554277	na zamówienie



DN 100–400 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
154 101/25	100	25	F10	6415837550569	1 105 €
154 126/25	125	25	F10	6415837550576	1 366 €
154 151/25	150	25	F12	6415837550583	2 293 €
154 201/25	200	25	F14	6415837550590	3 904 €
154 251/25	250	25	F16	6415837552976	8 057 €
154 301/25	300	25	F16	6415837552983	na zamówienie
154 351/25	350	25	F25	6415837552990	na zamówienie
154 401/25	400	25	F30	6415837553003	na zamówienie



Zawory z kulą ujarzmioną, przelot zredukowany

DN 200–900 PN 25, wstaw./wstaw., EN (DIN), wolny wałek

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
100200/TR	200	25	F14		na zamówienie
100250/TR	250	25	F14		na zamówienie
100300/TR	300	25	F16		na zamówienie
100350/TR	350	25	F16		na zamówienie
100400/TR	400	25	F25		na zamówienie
100450/TR	450	25	F25		na zamówienie
100500/TR	500	25	F30		na zamówienie
100600/TR	600	25	F30		na zamówienie
100700/TR	700	25	F30		na zamówienie
100800/TR	800	25	F35		na zamówienie
100900/TR	900	25	F35		na zamówienie

Dostępna również wersja na PN40



DN 200–900 PN 16, kołnierz/kołnierz, wolny wałek

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
103200/TR	200	16	F14		na zamówienie
103250/TR	250	16	F14		na zamówienie
103300/TR	300	16	F16		na zamówienie
103350/TR	350	16	F16		na zamówienie
103400/TR	400	16	F25		na zamówienie
103450/TR	450	16	F25		na zamówienie
103500/TR	500	16	F30		na zamówienie
103600/TR	600	16	F30		na zamówienie
103700/TR	700	16	F30		na zamówienie
103800/TR	800	16	F35		na zamówienie
103900/TR	900	16	F35		na zamówienie

dostępne również z kołnierzami PN 25



Zawory z kulą ujarzmioną, przelot zredukowany

DN 200–900 PN 25, wstaw./wstaw., EN (DIN), przekładnia ręczna

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
104200/TR	200	25	F14		na zamówienie
104250/TR	250	25	F14		na zamówienie
104300/TR	300	25	F16		na zamówienie
104350/TR	350	25	F16		na zamówienie
104400/TR	400	25	F25		na zamówienie
104450/TR	450	25	F25		na zamówienie
104500/TR	500	25	F30		na zamówienie
104600/TR	600	25	F30		na zamówienie
104700/TR	700	25	F30		na zamówienie
104800/TR	800	25	F35		na zamówienie
104900/TR	900	25	F35		na zamówienie

Dostępna również wersja na PN40



DN 200–900 PN 16, kołnierz/kołnierz, przekładnia ręczna

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
104201/TR	200	16	F14		na zamówienie
104251/TR	250	16	F14		na zamówienie
104301/TR	300	16	F16		na zamówienie
104351/TR	350	16	F16		na zamówienie
104401/TR	400	16	F25		na zamówienie
104451/TR	450	16	F25		na zamówienie
104501/TR	500	16	F30		na zamówienie
104601/TR	600	16	F30		na zamówienie
104701/TR	700	16	F30		na zamówienie
104801/TR	800	16	F35		na zamówienie
104901/TR	900	16	F35		na zamówienie

dostępne również z kołnierzami PN 25



Zawory z kulą ujarzmioną, pełnoprzelotowe

DN 150–900 PN 25, wspaw./wspaw., EN (DIN), wolny wałek

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
150150/TR	150	25	F14		na zamówienie
150200/TR	200	25	F14		na zamówienie
150250/TR	250	25	F16		na zamówienie
150300/TR	300	25	F16		na zamówienie
150350/TR	350	25	F25		na zamówienie
150400/TR	400	25	F25		na zamówienie
150450/TR	450	25	F30		na zamówienie
150500/TR	500	25	F30		na zamówienie
150600/TR	600	25	F30		na zamówienie
150700/TR	700	25	F35		na zamówienie
150800/TR	800	25	F35		na zamówienie
150900/TR	900	25	F40		na zamówienie

Dostępna również wersja na PN40



DN 150–900 PN 16, kołnierz/kołnierz, wolny wałek

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
153150/TR	150	16	F14		na zamówienie
153200/TR	200	16	F14		na zamówienie
153250/TR	250	16	F16		na zamówienie
153300/TR	300	16	F16		na zamówienie
153350/TR	350	16	F25		na zamówienie
153400/TR	400	16	F25		na zamówienie
153450/TR	450	16	F30		na zamówienie
153500/TR	500	16	F30		na zamówienie
153600/TR	600	16	F30		na zamówienie
153700/TR	700	16	F35		na zamówienie
153800/TR	800	16	F35		na zamówienie
153900/TR	900	16	F40		na zamówienie

dostępne również z kołnierzami PN 25



Zawory z kulą ujarzmioną, pełnoprzelotowe

DN 150–900 PN 25, wstaw./wstaw., EN (DIN), przekładnia ręczna

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
154150/TR	150	25	F14		na zamówienie
154200/TR	200	25	F14		na zamówienie
154250/TR	250	25	F16		na zamówienie
154300/TR	300	25	F16		na zamówienie
154350/TR	350	25	F25		na zamówienie
154400/TR	400	25	F25		na zamówienie
154450/TR	450	25	F30		na zamówienie
154500/TR	500	25	F30		na zamówienie
154600/TR	600	25	F30		na zamówienie
154700/TR	700	25	F35		na zamówienie
154800/TR	800	25	F35		na zamówienie
154900/TR	900	25	F40		na zamówienie

Dostępna również wersja na PN40



DN 150–900 PN 16, kołnierz/kołnierz, przekładnia ręczna

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
154151/TR	150	16	F14		na zamówienie
154201/TR	200	16	F14		na zamówienie
154251/TR	250	16	F16		na zamówienie
154301/TR	300	16	F16		na zamówienie
154351/TR	350	16	F25		na zamówienie
154401/TR	400	16	F25		na zamówienie
154451/TR	450	16	F30		na zamówienie
154501/TR	500	16	F30		na zamówienie
154601/TR	600	16	F30		na zamówienie
154701/TR	700	16	F35		na zamówienie
154801/TR	800	16	F35		na zamówienie
154901/TR	900	16	F40		na zamówienie

dostępne również z kołnierzami PN 25



Zawory dla odgałęzień

DN 20–200 zawory sekcyjne, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
120 020	20	40		6415837551733	105 €
120 025	25	40		6415837551740	119 €
120 032	32	40		6415837551757	148 €
120 040	40	40		6415837551764	156 €
120 050	50	40		6415837551771	170 €
120 065	65	25		6415837551788	238 €
120 080	80	25		6415837551795	319 €
120 100	100	25		6415837551801	395 €
120 125	125	25		6415837550606	592 €
120 150	150	25		6415837550613	868 €
120 200	200	25		6415837554307	1 644 €



DN 20–150 zawory do wciniki, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
126 020	20	40		6415837551818	135 €
126 025	25	40		6415837551825	143 €
126 032	32	40		6415837551832	168 €
126 040	40	40		6415837551849	198 €
126 050	50	40		6415837551856	258 €
126 065	65	25		6415837551863	327 €
126 080	80	25		6415837551870	461 €
126 100	100	25		6415837551887	684 €
126 125	125	25		6415837554314	1 339 €
126 150*	150	25		6415837554321	1 401 €



*) przelot zredukowany

DN 150-200 zawory do wciniki na gorąco, kołnierz/wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN		EAN	EUR VAT 0%
126 151	150	25		6415837554338	2 329 €
126 201*	200	25		6415837554345	2 852 €



*) przelot zredukowany

Zawory równoważące, ze stali węglowej

DN 15–400, wspaw./wspaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
140 015X	15	16		6415840116363	169 €
140 020X	20	16		6415840116370	176 €
140 025X	25	16		6415840116387	197 €
140 032X	32	16		6415840116394	209 €
140 040X	40	16		6415840116400	215 €
140 050X	50	16		6415840116417	245 €
140 065	65	25		6415840183334	288 €
140 080	80	25		6415840183358	573 €
140 100	100	25		6415840183372	839 €
140 125	125	25		6415840183396	1 179 €
140 150	150	25		6415840183419	1 562 €
140 200 *	200	25	F12	6415840183433	3 222 €
140 250 *	250	25	F14	6415840183457	4 449 €
140 300 *	300	25	F16	6415840183471	na zamówienie
140 400*	400	25	F25	6415840116233	na zamówienie

*) z przekładnią ręczną



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory równoważące, ze stali węglowej

DN 15–300, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
143 015X	15	16		6415840426707	219 €
143 020X	20	16		6415840426714	228 €
143 025X	25	16		6415840426721	248 €
143 032X	32	16		6415840426738	264 €
143 040X	40	16		6415840426745	306 €
143 050X	50	16		6415840426752	314 €
143 065	65	16		6415840183631	356 €
143 080	80	16		6415840183648	641 €
143 100	100	16		6415840183679	966 €
143 125	125	16		6415840183686	1 292 €
143 150	150	16		6415840183693	1 787 €
143 200 *	200	16	F12	6415840183709	4 199 €
143 250 *	250	16	F14	6415840183716	5 367 €
143 300 *	300	16	F16	6415840183808	na zamówienie

*) z przekładnią ręczną



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 65–300 PN 25, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
143 065/25	65	25		6415840116080	371 €
143 080/25	80	25		6415840116097	661 €
143 100/25	100	25		6415840116103	998 €
143 125/25	125	25		6415840116110	1 326 €
143 150/25	150	25		6415840116127	1 830 €
143 200/25 *	200	25	F12	6415840116134	4 271 €
143 250/25 *	250	25	F14	6415840116141	5 452 €
143 300/25 *	300	25	F16	6415840116158	na zamówienie

*) z przekładnią ręczną



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (mm)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
148 015X	18	16		6415840116240	101 €
148 020X	22	16		6415840116257	126 €
148 025X	28	16		6415840116264	139 €
148 032X	35	16		6415840116271	179 €
148 040X	42	16		6415840116288	211 €
148 050X	54	16		6415840116295	243 €

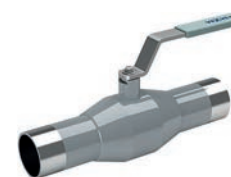


Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, przelot zredukowany

DN 10–250, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
230 010X	10	40		6415837651815	95,20 €
230 015X	15	40		6415837651822	95,20 €
230 020X	20	40		6415837651839	104 €
230 025X	25	40		6415837651846	128 €
230 032X	32	40		6415837651853	163 €
230 040X	40	40		6415837651860	199 €
230 050X	50	40		6415837651877	243 €
230 065	65	25		6415837650566	522 €
230 080	80	25		6415837650580	574 €
230 100	100	25		6415837650603	884 €
230 125	125	25		6415837650627	1 595 €
230 150	150	25		6415837650641	2 135 €
230 200	200	25	F12	6415837650665	4 833 €
230 250	250	25	F14	6415837650672	7 297 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 10–50

DN 10–50, gwint wewn./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
231 010X	10	40		6430079560084	96,10 €
231 015X	15	40		6430079560091	92,20 €
231 020X	20	40		6430079560107	101 €
231 025X	25	40		6430079560121	124 €
231 032X	32	40		6430079560138	162 €
231 040X	40	40		6430079560145	211 €
231 050X	50	40		6430079560114	260 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 10–50

DN 10–50, gwint wewn./gwint wewn.

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
232 010X	10	40		6415837651884	96,10 €
232 015X	15	40		6415837651891	92,20 €
232 020X	20	40		6415837651907	103 €
232 025X	25	40		6415837651914	126 €
232 032X	32	40		6415837651921	171 €
232 040X	40	40		6415837651938	214 €
232 050X	50	40		6415837651945	274 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 10–50

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, przelot zredukowany

DN 15–250, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
233 015X	15	40		6415837652027	252 €
233 020X	20	40		6415837652034	271 €
233 025X	25	40		6415837652041	344 €
233 032X	32	40		6415837652058	421 €
233 040X	40	40		6415837652065	508 €
233 050X	50	40		6415837652072	661 €
233 065	65	16		6415837650863	990 €
233 080	80	16		6415837650887	1 158 €
233 100	100	16		6415837650900	1 613 €
233 125	125	16		6415837650924	2 755 €
233 150	150	16		6415837650948	3 585 €
233 200	200	16	F12	6415837650962	6 598 €
233 250	250	16	F14	6415837650979	9 990 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 65–250 PN 25, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
233 065/25	65	25		6415837651655	1 163 €
233 080/25	80	25		6415837651662	1 360 €
233 100/25	100	25		6415837651679	1 895 €
233 125/25	125	25		6415837651686	3 237 €
233 150/25	150	25		6415837651693	4 211 €
233 200/25	200	25	F12	6415837651709	7 968 €
233 250/25	250	25	F14	6415837651716	11 775 €



DN 15–250, wstaw./kołnierz, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
235 015X	15	40			193 €
235 020X	20	40			208 €
235 025X	25	40			263 €
235 032X	32	40			327 €
235 040X	40	40			394 €
235 050X	50	40			504 €
235 065	65	16		6415837650863	841 €
235 080	80	16		6415837650887	964 €
235 100	100	16		6415837650900	1 390 €
235 125	125	16		6415837650924	2 420 €
235 150	150	16		6415837650948	3 187 €
235 200	200	16	F12	6415837650962	6 273 €
235 250	250	16	F14	6415837650979	9 229 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, przelot zredukowany

18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (mm)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
238 015X	18	16		6415837651754	80,60 €
238 020X	22	16		6415837651761	94,20 €
238 025X	28	16		6415837651778	123 €
238 032X	35	16		6415837651785	185 €
238 040X	42	16		6415837651792	249 €
238 050X	54	16		6415837651808	311 €




Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, przelot zredukowany z przekładnią


DN 100–250, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
234 100	100	25	F07	6415837650696	1 272 €
234 125	125	25	F10	6415837650702	1 986 €
234 150	150	25	F10	6415837650719	2 520 €
234 200	200	25	F12	6415837650726	5 207 €
234 250	250	25	F14	6415837650733	7 756 €




DN 100–250, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
234 101	100	16	F07	6415837650986	2 011 €
234 126	125	16	F10	6415837650993	3 153 €
234 151	150	16	F10	6415837651006	3 978 €
234 201	200	16	F12	6415837651013	6 992 €
234 251	250	16	F14	6415837651020	10 465 €



DN 100–250 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną


Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
234 101/25	100	25	F07	6415837651600	2 292 €
234 126/25	125	25	F10	6415837651617	3 634 €
234 151/25	150	25	F10	6415837651624	4 601 €
234 201/25	200	25	F12	6415837651631	8 362 €
234 251/25	250	25	F14	6415837651648	12 249 €



Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, zawór do wcinki, przelot zredukowany

DN 32–100, wspaw./wspaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
286 487	32	40			573 €
286 488	40	40			599 €
286 489	50	40			703 €
286 490	65	25			1 010 €
286 491	80	25			1 096 €
286 492	100	25			1 477 €



Zawory kulowe ze stali nierdzewnej, pełnoprzelotowe

DN 15–80, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
250 015X	15	40			181 €
250 020X	20	40			218 €
250 025X	25	40			262 €
250 032X	32	40			305 €
250 040X	40	40			381 €
250 050	50	25			703 €
250 065	65	25			788 €
250 080	80	25			1 222 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–40

Zawory równoważące, stal nierdzewna

DN 15–250, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
240 015X	15	16		6415840116424	350 €
240 020X	20	16		6415840116431	350 €
240 025X	25	16		6415840116448	400 €
240 032X	32	16		6415840116455	419 €
240 040X	40	16		6415840116462	474 €
240 050X	50	16		6415840116479	504 €
240 065	65	25		6415840183877	778 €
240 080	80	25		6415840183884	1 296 €
240 100	100	25		6415840183891	1 728 €
240 125	125	25		6415840183907	2 297 €
240 150	150	25		6415840183914	2 893 €
240 200 *	200	25	F12	6415840183921	5 890 €
240 250 *	250	25	F14	6415840183938	10 664 €

*) z przekładnią ręczną



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory równoważące, stal nierdzewna

DN 15–250, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
243 015X	15	16		6415840426769	535 €
243 020X	20	16		6415840426776	541 €
243 025X	25	16		6415840426783	643 €
243 032X	32	16		6415840426790	648 €
243 040X	40	16		6415840426806	798 €
243 050X	50	16		6415840426813	871 €
243 065	65	16		6415840116875	1 191 €
243 080	80	16		6415840116882	1 781 €
243 100	100	16		6415840116899	2 324 €
243 125	125	16		6415840116905	3 108 €
243 150	150	16		6415840116912	3 882 €
243 200 *	200	16	F12	6415840116929	7 428 €
243 250 *	250	16	F14	6415840116936	13 166 €

*) z przekładnią ręczną



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 65-250 PN 25, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
243 065/25	65	25		6415840116165	1 362 €
243 080/25	80	25		6415840116172	1 986 €
243 100/25	100	25		6415840116189	2 607 €
243 125/25	125	25		6415840116196	3 589 €
243 150/25	150	25		6415840116202	4 507 €
243 200/25*	200	25	F12	6415840116219	8 659 €
243 250/25 *	250	25	F14	6415840116226	14 962 €

*) z przekładnią ręczną



18–54 mm, złącze zaciskowe/złącze zaciskowe, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (mm)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
248015X	18	16		6415840116301	223 €
248020X	22	16		6415840116318	242 €
248025X	28	16		6415840116325	289 €
248032X	35	16		6415840116332	305 €
248040X	42	16		6415840116349	342 €
248050X	54	16		6415840116356	465 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory do gazu, przelot zredukowany

DN 10–250, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
110 010X	10	40		6415837852687	60,70 €
110 015X	15	40		6415837852694	55,60 €
110 020X	20	40		6415837852700	60,00 €
110 025X	25	40		6415837852717	68,40 €
110 032X	32	40		6415837852724	79,80 €
110 040X	40	40		6415837852731	102 €
110 050X	50	40		6415837852748	116 €
110 065	65	25		6415837850485	179 €
110 080	80	25		6415837850492	251 €
110 100	100	25		6415837850515	355 €
110 125	125	25		6415837850539	578 €
110 150	150	25		6415837850546	865 €
110 200	200	25	F12	6415837850560	1 697 €
110 250	250	25	F14	6415837850584	3 305 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 10–50

DN 300–500, wstaw./wstaw., EN (DIN), bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
110 300	300	25	F16	6415837850607	na zamówienie
110 350	350	25	F16	6415837850683	na zamówienie
110 400	400	25	F25	6415837850690	na zamówienie
110 500	500	25	F30	6415837850706	na zamówienie



DN 15–50, gwint wewn./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
111 015X	15	40		6415837852762	61,20 €
111 020X	20	40		6415837852779	63,20 €
111 025X	25	40		6415837852786	66,60 €
111 032X	32	40		6415837852793	84,60 €
111 040X	40	40		6415837852809	108 €
111 050X	50	40		6415837852816	119 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 15–50, gwint wewn./gwint wewn.

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
112 015X	15	40		6415837852830	72,00 €
112 020X	20	40		6415837852847	77,30 €
112 025X	25	40		6430079560015	84,60 €
112 032X	32	40		6415837852854	97,30 €
112 040X	40	40		6415837852861	111 €
112 050X	50	40		6415837852878	131 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

Zawory do gazu, przelot zredukowany

DN 15–250, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
113 015X	15	40		6415837852885	151 €
113 020X	20	40		6415837852892	153 €
113 025X	25	40		6415837852908	172 €
113 032X	32	40		6415837852915	185 €
113 040X	40	40		6415837852922	218 €
113 050X	50	25		6415837852939	258 €
113 065	65	16		6415837850287	312 €
113 080	80	16		6415837850294	413 €
113 100	100	16		6415837850317	638 €
113 125	125	16		6415837850331	868 €
113 150	150	16		6415837850348	1 363 €
113 200	200	16	F12	6415837850362	2 568 €
113 250	250	16	F14	6415837850386	4 752 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 300–500, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
113 300	300	16	F16	6415837850409	na zamówienie
113 350	350	16	F16	6415837850881	na zamówienie
113 400	400	16	F25	6415837850799	na zamówienie
113 500	500	16	F30	6415837850898	na zamówienie
113 600*	600	16	F30		na zamówienie
113 700*	700	16	F35		na zamówienie
113 800*	800	16	F35		na zamówienie



*) konstrukcja z kulą podpartą

DN 65–250 PN 25, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
113 065/25	65	25		6415837850300	319 €
113 080/25	80	25		6415837850324	421 €
113 100/25	100	25		6415837850355	652 €
113 125/25	125	25		6415837850379	890 €
113 150/25	150	25		6415837850393	1 387 €
113 200/25	200	25	F12	6415837850508	2 599 €
113 250/25	250	25	F14	6415837850522	4 784 €



Zawory do gazu, przelot zredukowany

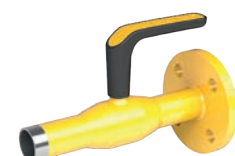
DN 300–500 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
113 300/25	300	25	F16	6415837851055	na zamówienie
113 350/25	350	25	F16	6415837851062	na zamówienie
113 400/25	400	25	F25	6415837851079	na zamówienie
113 500/25	500	25	F30	6415837851086	na zamówienie



DN 15–250, wspaw./kołnierz, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
115 015X	15	40		6415837852946	92,80 €
115 020X	20	40		6415837852953	103 €
115 025X	25	40		6415837852960	108 €
115 032X	32	40		6415837852977	116 €
115 040X	40	40		6415837852984	139 €
115 050X	50	40		6415837852991	164 €
115 065	65	16		6415837851208	216 €
115 080	80	16		6415837851215	290 €
115 100	100	16		6415837851222	429 €
115 125	125	16		6415837851239	631 €
115 150	150	16		6415837851536	979 €
115 200	200	16	F12	6415837851246	1 861 €
115 250	250	16	F14	6415837851253	3 545 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–50

DN 65–250 PN 25, wspaw./kołnierz, EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
115 065/25	65	25		6415837851390	219 €
115 080/25	80	25		6415837851406	294 €
115 100/25	100	25		6415837851413	438 €
115 125/25	125	25		6415837851420	644 €
115 150/25	150	25		6415837851437	988 €
115 200/25	200	25	F12	6415837851444	1 875 €
115 250/25	250	25	F14	6415837851451	3 560 €



Zawory do gazu, przelot zredukowany z przekładnią

DN 100–500, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
114 100	100	25	F07	6415837850720	750 €
114 125	125	25	F10	6415837850737	975 €
114 150	150	25	F10	6415837850744	1 252 €
114 200	200	25	F12	6415837850751	2 130 €
114 250	250	25	F14	6415837850768	3 792 €
114 300	300	25	F16	6415837850775	na zamówienie
114 350	350	25	F16	6415837850782	na zamówienie
114 400	400	25	F25	6415837850799	na zamówienie
114 500	500	25	F30	6415837850805	na zamówienie



DN 100–500, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
114 101	100	16	F07	6415837850829	1 037 €
114 126	125	16	F10	6415837850836	1 271 €
114 151	150	16	F10	6415837850843	1 740 €
114 201	200	16	F12	6415837850850	3 031 €
114 251	250	16	F14	6415837850867	5 191 €
114 301	300	16	F16	6415837850874	na zamówienie
114 351	350	16	F16	6415837850928	na zamówienie
114 401	400	16	F25	6415837850935	na zamówienie
114 501	500	16	F30	6415837850942	na zamówienie





DN 100–500 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
114 101/25	100	25	F07	6415837851550	1 055 €
114 126/25	125	25	F10	6415837851567	1 297 €
114 151/25	150	25	F10	6415837851574	1 764 €
114 201/25	200	25	F12	6415837851581	3 061 €
114 251/25	250	25	F14	6415837851598	5 221 €
114 301/25	300	25	F16	6415837851604	na zamówienie
114 351/25	350	25	F16	6415837851611	na zamówienie
114 401/25	400	25	F25	6415837851628	na zamówienie
114 501/25	500	25	F30	6415837851635	na zamówienie




Zawory do gazu, pełnoprzelotowe

DN 15–200, wstaw./wstaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Końcówka ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%	
304 015X	15	40		6415837853004	69,60 €	
304 020X	20	40		6415837853011	77,90 €	
304 025X	25	40		6415837853028	90,70 €	
304 032X	32	40		6415837853035	114 €	
304 040X	40	40		6415837853042	157 €	
304 050	50	25		6415837851833	200 €	
304 065	65	25		6415837851840	293 €	
304 080	80	25		6415837851857	404 €	
304 100	100	25		6415837851864	659 €	
304 125	125	25		6415837851871	1 060 €	
304 150	150	25	F12	6415837851888	1 891 €	
304 200	200	25	F14	6415837851895	3 681 €	

Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–40

DN 250–400, wstaw./wstaw., EN (DIN), bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Końcówka ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%	
304 250	250	25	F16	6415837852021	na zamówienie	
304 300	300	25	F16	6415837852038	na zamówienie	
304 350	350	25	F25	6415837852045	na zamówienie	
304 400	400	25	F30	6415837852052	na zamówienie	

Zawory do gazu, pełnoprzelotowe

DN 15–200, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
309 015X	15	40		6415837853059	153 €
309 020X	20	40		6415837853066	168 €
309 025X	25	40		6415837853073	181 €
309 032X	32	40		6415837853080	212 €
309 040X	40	40		6415837853097	272 €
309 050	50	25		6415837852175	302 €
309 065	65	16		6415837852182	385 €
309 080	80	16		6415837852199	508 €
309 100	100	16		6415837852205	858 €
309 125	125	16		6415837852212	1 180 €
309 150	150	16	F12	6415837852229	2 231 €
309 200	200	16	F14	6415837852236	4 215 €



Nowa wersja zaworów Vexve X w średnicach DN 15–40

DN 250–400, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
309 250	250	16	F16	6415837852366	na zamówienie
309 300	300	16	F16	6415837852373	na zamówienie
309 350	350	16	F25	6415837852380	na zamówienie
309 400	400	16	F30	6415837852397	na zamówienie



DN 65–200 PN 25, kołnierz/kołnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
309 065/25	65	25		6415837852465	391 €
309 080/25	80	25		6415837852472	517 €
309 100/25	100	25		6415837852489	872 €
309 125/25	125	25		6415837852496	1 199 €
309 150/25	150	25	F12	6415837852502	2 244 €
309 200/25	200	25	F14	6415837852519	4 225 €



DN 250–400 PN 25, kołnierz/kołnierz, bez dźwigni


Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
309 250/25	250	25	F16	6415837852526	na zamówienie
309 300/25	300	25	F16	6415837852533	na zamówienie
309 350/25	350	25	F25	6415837852540	na zamówienie
309 400/25	400	25	F30	6415837852557	na zamówienie



Zawory kulowe do pary, przelot zredukowany


DN 15–150 wspaw./wspaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
170 015	15	40		6415837531070	181 €
170 020	20	40		6415837531094	196 €
170 025	25	40		6415837531117	236 €
170 032	32	40		6415837531230	290 €
170 040	40	40		6415837550194	353 €
170 050	50	40		6415837554352	465 €
170 065	65	25		6415837554369	622 €
170 080	80	25		6415837554376	713 €
170 100	100	25		6415837554383	866 €
170 100	125	25		6415837554390	944 €
170 100	150	25		6415837554406	1 102 €




DN 15–150, kolnierz/kolnierz

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
173 015	15	40		6415837554734	263 €
173 020	20	40		6415837554741	276 €
173 025	25	40		6415837554758	303 €
173 032	32	40		6415837554765	381 €
173 040	40	40		6415837554772	430 €
173 050	50	40		6415837554789	555 €
173 065/25	65	25		6415837554796	814 €
173 080/25	80	25		6415837554802	930 €
173 100/25	100	25		6415837554819	1 157 €
173 125/25	125	25		6415837554826	1 424 €
173 150/25	150	25		6415837554833	1 929 €




DN 15–50, gwint wewn./wspaw., EN (DIN)

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
171 015	15	40		6415837554437	184 €
171 020	20	40		6415837554444	202 €
171 025	25	40		6415837554451	244 €
171 032	32	40		6415837554468	303 €
171 040	40	40		6415837554475	373 €
171 050	50	40		6415837554482	491 €



DN 15-50, gwint wewn./gwint wewn.


Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kolnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
172 015	15	40		6415837554932	185 €
172 020	20	40		6415837554949	229 €
172 025	25	40		6415837554956	256 €
172 032	32	40		6415837554963	317 €
172 040	40	40		6415837554970	385 €
172 050	50	40		6415837554987	514 €



Zawory kulowe do pary, przelot zredukowany z przekładnią


DN 125–150, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
174 125	125	25	F10	6415837556509	1 280 €
174 150	150	25	F10	6415837556516	1 437 €



DN 125–150 PN 25, kołnierz/kołnierz z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
174 126/25	125	25	F10	6415837556547	1 838 €
174 151/25	150	25	F10	6415837556554	2 310 €



Przepustnice odcinające, pełnoprzelotowe z przekładnią

DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, wstaw./wstaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFS300W1	300	25	F14	6415840426158	na zamówienie
BFS350W1	350	25	F14	6415840426165	na zamówienie
BFS400W1	400	25	F14	6415840426172	na zamówienie
BFS450W1	450	25	F16	6415840426592	na zamówienie
BFS500W1	500	25	F16	6415840426189	na zamówienie
BFS600W1	600	25	F25	6415840426196	na zamówienie
BFS700W1	700	25	F25	6415840426202	na zamówienie
BFS800W1	800	25	F30	6415840426219	na zamówienie



DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, wstaw./wstaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFS300W2	300	25	F14	6415840426530	na zamówienie
BFS350W2	350	25	F14	6415840426240	na zamówienie
BFS400W2	400	25	F14	6415840426257	na zamówienie
BFS450W2	450	25	F16	6415840426608	na zamówienie
BFS500W2	500	25	F16	6415840426264	na zamówienie
BFS600W2	600	25	F25	6415840426271	na zamówienie
BFS700W2	700	25	F25	6415840426288	na zamówienie
BFS800W2	800	25	F30	6415840426295	na zamówienie



DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFS300F1	300	16	F14		na zamówienie
BFS350F1	350	16	F14		na zamówienie
BFS400F1	400	16	F14		na zamówienie
BFS450F1	450	16	F16		na zamówienie
BFS500F1	500	16	F16		na zamówienie
BFS600F1	600	16	F25		na zamówienie
BFS700F1	700	16	F25		na zamówienie
BFS800F1	800	16	F30		na zamówienie



DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFS300F2	300	25	F14		na zamówienie
BFS350F2	350	25	F14		na zamówienie
BFS400F2	400	25	F14		na zamówienie
BFS450F2	450	25	F16		na zamówienie
BFS500F2	500	25	F16		na zamówienie
BFS600F2	600	25	F25		na zamówienie
BFS700F2	700	25	F25		na zamówienie
BFS800F2	800	25	F30		na zamówienie



Przepustnice odcinające o zredukowanym przelocie z przekładnią

DN 900–1400 $\Delta p = 16$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRS900W1	900	25	F35	6415840426226	na zamówienie
BRS1000W1	1000	25	F35	6415840426233	na zamówienie
BRS1200W1	1200	25	F35	6415840426332	na zamówienie
BRS1400W1	1400	25	F40	6415840426585	na zamówienie



DN 900–1600 $\Delta p = 25$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRS900W2	900	25	F35	6415840426301	na zamówienie
BRS1000W2	1000	25	F35	6415840426318	na zamówienie
BRS1200W2	1200	25	F35	6415840426349	na zamówienie
BRS1400W2	1400	25	F40	6415840426554	na zamówienie
BRS1600W2	1600	25	F48		na zamówienie



DN 900–1000 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRS900F1	900	16	F35		na zamówienie
BRS1000F1	1000	16	F35		na zamówienie



DN 900–1000 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRS900F2	900	25	F35		na zamówienie
BRS1000F2	1000	25	F35		na zamówienie



Przepustnice odcinające i regulacyjne, pełnoprzelotowe z przekładnią

DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, wstaw./wstaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFC300W1	300	25	F14	6415840426356	na zamówienie
BFC350W1	350	25	F14	6415840426363	na zamówienie
BFC400W1	400	25	F14	6415840426370	na zamówienie
BFC450W1	450	25	F16	6415840426615	na zamówienie
BFC500W1	500	25	F16	6415840426387	na zamówienie
BFC600W1	600	25	F25	6415840426394	na zamówienie
BFC700W1	700	25	F25	6415840426400	na zamówienie
BFC800W1	800	25	F30	6415840426417	na zamówienie



DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, wstaw./wstaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFC300W2	300	25	F14	6415840426547	na zamówienie
BFC350W2	350	25	F14	6415840426448	na zamówienie
BFC400W2	400	25	F14	6415840426455	na zamówienie
BFC450W2	450	25	F16	6415840426622	na zamówienie
BFC500W2	500	25	F16	6415840426325	na zamówienie
BFC600W2	600	25	F25	6415840426462	na zamówienie
BFC700W2	700	25	F25	6415840426479	na zamówienie
BFC800W2	800	25	F30	6415840426486	na zamówienie



DN 300–800 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFC300F1	300	16	F14		na zamówienie
BFC350F1	350	16	F14		na zamówienie
BFC400F1	400	16	F14		na zamówienie
BFC450F1	450	16	F16		na zamówienie
BFC500F1	500	16	F16		na zamówienie
BFC600F1	600	16	F25		na zamówienie
BFC700F1	700	16	F25		na zamówienie
BFC800F1	800	16	F30		na zamówienie



DN 300–800 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BFC300F2	300	25	F14		na zamówienie
BFC350F2	350	25	F14		na zamówienie
BFC400F2	400	25	F14		na zamówienie
BFC450F2	450	25	F16		na zamówienie
BFC500F2	500	25	F16		na zamówienie
BFC600F2	600	25	F25		na zamówienie
BFC700F2	700	25	F25		na zamówienie
BFC800F2	800	25	F30		na zamówienie



Przepustnice odcinające i regulacyjne o zredukowanym przelocie z przekładnią

DN 900–1200 $\Delta p = 16$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRC900W1	900	25	F35	6415840426424	na zamówienie
BRC1000W1	1000	25	F35	6415840426431	na zamówienie
BRC1200W1	1200	25	F35	6415840426516	na zamówienie



DN 900–1200 $\Delta p = 25$ bar, wspaw./wspaw., EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRC900W2	900	25	F35	6415840426493	na zamówienie
BRC1000W2	1000	25	F35	6415840426509	na zamówienie
BRC1200W2	1200	25	F35	6415840426523	na zamówienie



DN 900–1200 $\Delta p = 16$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną

Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRC900F1	900	16	F35		na zamówienie
BRC1000F1	1000	16	F35		na zamówienie
BRC1200F1	1200	16	F35		na zamówienie



DN 900–1200 $\Delta p = 25$ bar, kołnierz/kołnierz, EN (DIN) z przekładnią ręczną


Kod produktu	Średnica (DN)	PN	Kołnierz ISO 5211	EAN	EUR VAT 0%
BRC900F2	900	25	F35		na zamówienie
BRC1000F2	1000	25	F35		na zamówienie
BRC1200F2	1200	25	F35		na zamówienie



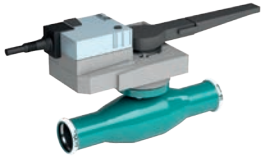
Vexve X lista części zamiennych

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%
EPS15-25	Vexve X moduł izolacyjny, zawory on/off i równoważące DN 15-25	7,50 €
EPS32-50	Vexve X moduł izolacyjny, zawory on/off i równoważące DN 32-50	14,00 €
901090	Vexve X głębokościomierz do rur	7,50 €
901095X	Vexve X zestaw naprawczy (narzędzia 1szt. O-ring trzpienia, tuleja uszczelniająca, pierścień Segera 10kpl)	28,00 €
901096X	Vexve X uzupełnienie zestawu naprawczego (FPM O-ring trzpienia, tuleja uszczelniająca, pierścień Segera, bez narzędzi, do zaworów ze stali czarnej), 10kpl	11,50 €
901097X	Vexve X uzupełnienie zestawu naprawczego (NBR O-ring trzpienia, tuleja uszczelniająca, pierścień Segera, bez narzędzi, do zaworów ze stali nierdzewnej), 10kpl	12,50 €
901115X	Vexve X rączka (zawiera uchwyt i górną nakładkę)	11,00 €
901130X	Vexve X wileobrotowe pokrętko (nastawnik) do zaworów równoważących	28,50 €
901025X	Vexve X króciec pomiarowy, mosiądz (2szt. z uszczelkami)	23,50 €
901036X	Vexve X króciec pomiarowy, AISI303 (2szt. z uszczelkami)	59,00 €
901135X	Vexve X króciec pomiarowy, AISI316L (2szt. z uszczelkami)	88,00 €
901070X	Vexve X, uszczelka na złączce zaciskowej LBP, O-ring 18 mm, EPDM, 10szt	16,00 €
901071X	Vexve X, uszczelka na złączce zaciskowej LBP, O-ring 22 mm, EPDM, 10szt	16,00 €
901072X	Vexve X, uszczelka na złączce zaciskowej LBP, O-ring 28 mm, EPDM, 10szt	20,00 €
901073X	Vexve X, uszczelka na złączce zaciskowej LBP, O-ring 35 mm, EPDM, 10szt	20,00 €
901074X	Vexve X, uszczelka na złączce zaciskowej LBP, O-ring 42 mm, EPDM, 10szt	29,50 €
901075X	Vexve X, uszczelka na złączce zaciskowej LBP, O-ring 54 mm, EPDM, 10szt	29,50 €
901076X	Vexve X, uszczelka na złączce zaciskowej LBP, O-ringi całej serii (18, 22, 28, 35, 42, 54 mm), EPDM, 10kpl	105,00 €

UWAGA: Rączka typu T dostępna również dla zaworów Vexve X

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%	
901116X	Rączka Vexve X typu T (rączka z nakładką)	11,00 €	

Siłowniki elektryczne i części zamienne

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%	
640043X	Vexve X kołnierz F05 do siłownika & 4K14 adapter trzpienia	133,00 €	
640043	Vexve X kołnierz F05 do siłownika	95,00 €	
640002	Vexve X 2K6 -> 4K14 adapter trzpienia	38,00 €	
073610X	Vexve X siłownik do zaworów DN 15-50, sterowanie 3-punktowe 24VAC, SR24AX-5 (zawiera kołnierz i adapter)	435,00 €	
073611X	Vexve X siłownik do zaworów DN 15-50, sterowanie 3-punktowe 230VAC, SR230AX-5 (zawiera kołnierz i adapter)	435,00 €	
073612X	Vexve X siłownik do zaworów DN 15-50, sterowanie 0-10V 24VAC, SR24AX-MF-5 (zawiera kołnierz i adapter)	550,00 €	
073613X	Vexve X siłownik do zaworów DN 15-50, sterowanie 0-10V 230VAC, SR230AX-SR-5 (zawiera kołnierz i adapter)	550,00 €	

Hydrox™ napęd, dla zaworów kulowych

Hydrox by-pass

Kod produktu	Dla średnicy (DN) Przelot zredukowany	Dla średnicy (DN) Pełnoprzelotowy	Opis	EUR VAT 0%
80203507011	40-50	40	Hydrox 035BP F07 A11 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80203507014	65-80	50-65	Hydrox 035BP F07 A14 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80203507016	100	80	Hydrox 035BP F07 A16 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80303507011	40-50	40	Hydrox 035BP F07 A11 + blok sterowania*	na zamówienie
80303507014	65-80	50-65	Hydrox 035BP F07 A14 + blok sterowania*	na zamówienie
80303507016	100	80	Hydrox 035BP F07 A16 + blok sterowania*	na zamówienie

*) Hydrauliczny blok sterowania zapewnia odcięcie ciśnienia hydraulicznego od siłownika w przypadku uszkodzenia przewodów hydraulicznych i może być wykorzystywany do regulacji ciśnienia hydraulicznego poszczególnych siłowników



Hydrox

Kod produktu	Dla średnicy (DN) Przelot zredukowany	Dla średnicy (DN) Pełnoprzelotowy	Opis	EUR VAT 0%
80000210020	125-150	100-125	Hydrox 2 F10 - A20 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80000212035	200	150	Hydrox 2 F12 - 35 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80000214040	250	200	Hydrox 2 F14 - 40 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80000416050	300-350	250-300	Hydrox 4 F16 - 50 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80000825070	400	350	Hydrox 8 F25 - 70 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80000830090	500-600	400-500	Hydrox 8 F30 - 90 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80001635100	700	600	Hydrox 16 F35 - 100 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80003235120	800	700	Hydrox 32 F35 - 120 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80006440140		800	Hydrox 64 F40 - 140 + blok przyłączeniowy	na zamówienie
80100210020	125-150	100-125	Hydrox 2 F10 - A20 + blok sterowania*	na zamówienie
80100212035	200	150	Hydrox 2 F12 - 35 + blok sterowania*	na zamówienie
80100214040	250	200	Hydrox 2 F14 - 40 + blok sterowania*	na zamówienie
80100416050	300-350	250-300	Hydrox 4 F16 - 50 + blok sterowania*	na zamówienie
80100825070	400	350	Hydrox 8 F25 - 70 + blok sterowania*	na zamówienie
80100830090	500-600	400-500	Hydrox 8 F30 - 90 + blok sterowania*	na zamówienie
80101635100	700	600	Hydrox 16 F35 - 100 + blok sterowania*	na zamówienie
80103235120	800	700	Hydrox 32 F35 - 120 + blok sterowania*	na zamówienie
80106440140		800	Hydrox 64 F40 - 140 + blok sterowania*	na zamówienie

*) Hydrauliczny blok sterowania zapewnia odcięcie ciśnienia hydraulicznego od siłownika w przypadku uszkodzenia przewodów hydraulicznych i może być wykorzystywany do regulacji ciśnienia hydraulicznego poszczególnych siłowników



Napędy Hydrox dla przepustnic

Hydrox


Kod produktu	Dla średnicy (DN)		Opis	EUR VAT 0%
80100214035	300-350		Hydrox 2 F14 - 35 + blok sterowania	na zamówienie
80100414040	400		Hydrox 4 F14 - 40 + blok sterowania	na zamówienie
80100816050	500		Hydrox 8 F16 - 50 + blok sterowania	na zamówienie
80100825060	600		Hydrox 8 F25 - 60 + blok sterowania	na zamówienie
80101625070	700		Hydrox 16 F25 - 70 + blok sterowania	na zamówienie
80101630090	800		Hydrox 16 F30 - 90 + blok sterowania	na zamówienie
80103235100	900		Hydrox 32 F35 - 100 + blok sterowania	na zamówienie
80103235120	1000		Hydrox 32 F35 - 120 + blok sterowania	na zamówienie
80106435120	1200		Hydrox 64 F35 - 120 + blok sterowania	na zamówienie
80106440140	1400		Hydrox 64 F40 - 140 + blok sterowania	na zamówienie



Szafka sterowania Hydrox™


Szafka sterowania, wersja podstawowa

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%
814000	Szafka sterowania HCU Podstawowa dla czterech zaworów	na zamówienie
814001	Szafka sterowania HCU Podstawowa dla dwóch zaworów	na zamówienie




Szafka sterowania ręcznego HCU

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%
810000	Zespół Sterowania Hydrox HCU Manual	na zamówienie




Szafka sterowania ręcznego HCU

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%
811000	Zespół Sterowania Ręcznego Hydrox HCU Manual+, przepływ 0,57 l/min	na zamówienie
811001	Zespół Sterowania Ręcznego Hydrox HCU Manual+, przepływ 1,35 l/min	na zamówienie




Szafka sterowania HCU Remote

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%
812100	Zespół Sterowania Hydraulicznego HCU Remote	na zamówienie
812010	Zespół Sterowania Hydraulicznego HCU Remote - z blokadą	na zamówienie
812011	Zespół Sterowania Hydraulicznego HCU Remote - analogowy pomiar ciśnienia	na zamówienie
812012	Zespół Sterowania Hydraulicznego HCU Remote - bezprzewodowe zdalne sterowanie	na zamówienie
812013	Zespół Sterowania Hydraulicznego HCU Remote - dla sześciu zaworów	na zamówienie
812014	Zespół Sterowania Hydraulicznego HCU Remote - dla dwóch zaworów	na zamówienie
812015	Zespół Sterowania Hydraulicznego HCU Remote - z chłodzeniem	na zamówienie




Cokoły dla Zespołu Sterowania Ręcznego i Zdalnego HCU

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%
812502	Cokoły dla Zespołu Sterowania Ręcznego HCU, z uziemieniem	na zamówienie
812500	Cokoły dla Zespołu Sterowania Zdalnego HCU, nadziemne	na zamówienie
812501	Cokoły dla Zespołu Sterowania Zdalnego HCU, z uziemieniem	na zamówienie




Akcesoria Hydrox™


Pompa ręczna Szafki Sterowania HCU

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%	
830004	Pompa elektryczna dla HCU Manual/Manual+ 0,57 l/min	na zamówienie	
830005	Pompa elektryczna dla HCU Manual/Manual+ 1,35 l/min	na zamówienie	


Przenośne agregaty pompowe

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%	
830002	Przenośna pompa 0,57 l/min w walizce	na zamówienie	
830003	Przenośna pompa 1,35 l/min w walizce	na zamówienie	


Węże hydrauliczne

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%	
840000	Wąż hydrauliczny xx m	na zamówienie	

Nadajniki położenia dla Szafek Sterowania HCU Manual

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%	
820000	Nadajnik położenia dla Hydrox Manual	na zamówienie	
821000	Kabel czujnika Hydrox - Standard, PVC, M12, xx m	na zamówienie	

Nadajnik położenia dla Szafek Sterowania HCU Remote

Kod produktu	Opis	EUR VAT 0%	
820001	Nadajnik położenia dla Hydrox Remote	na zamówienie	
821100	Kabel czujnika Hydrox Pepperl+Fuchs xx m	na zamówienie	

Warunki dostawy

Niniejsze Warunki Dostawy mają zastosowanie do wszystkich dostaw, które zostały uzgodnione pomiędzy Nabywcą a Vexve zarówno w oddzielnej umowie (Umowa), jak i na podstawie Zamówienia i Potwierdzenia zamówienia.

Oferta

Czas ważności Oferty podany został w ofercie. Jeżeli nie podano inaczej ważność Oferty wynosi trzydzieści (30) dni od daty Oferty

Zamówienie i Umowa

Dostawa zawsze bazuje na pisemnej umowie (Umowa lub Zamówienie/Potwierdzenie zamówienia) pomiędzy Vexve a Nabywcą. Zamówienie jest wiążące, kiedy Vexve je zaakceptuje. Vexve zawsze wysła Nabywcy Potwierdzenie Zamówienia na piśmie.

Cena

Wszystkie ceny rynkowe są cenami netto wyłączając jakiegokolwiek podatki i nie obejmują podatku od wartości dodanej (VAT 0%). Faktura jest zwiększona o podatek VAT zgodnie z % VAT obowiązującym w czasie Dostawy.

Czas dostawy

Czas dostawy określony w Ofercie uwzględnia wcześniejsze zobowiązania/sprzedaże. Czas dostawy Zamówienia jest liczony od czasu kiedy Vexve otrzymało od Nabywcy pełną informację niezbędną do produkcji i/lub dostarczania Towarów oraz po tym, jak Vexve potwierdziło czas dostawy w Potwierdzeniu Zamówienia.

Warunki dostawy

Warunki dostawy określone są zgodnie z warunkami INCOTERMS obowiązującymi w czasie dostawy. Jeśli nie uzgodniono inaczej warunki dostawy to: FCA Sastamala or Laitila, Finland (INCOTERMS 2020). Towary pakowane są zgodnie ze standardowymi procedurami Vexve odpowiednio do sposobu transportu przedmiotowych towarów.

Płatność

Płatność powinna być dokonana zgodnie z warunkami wyspecyfikowanymi w Umowie i/lub Potwierdzeniu Zamówienia.

Odsetki za opóźnione zapłaty bazują na tych określonych w Taryfie opłat i prowizji ogłoszonych przez Bank of Finland.

Montaż i Obsługa

Urządzenia powinny być zamontowane i obsługiwane zgodnie z Instrukcją Obsługi dostarczona przez Vexve.

Roszczenia i Rekompensaty

Jeżeli dostawa jest wadliwa w jakimkolwiek zakresie Nabywca powinien się skontaktować z Vexve w formie pisemnej w przeciągu ośmiu (8) dni od daty na dowodzie dostawy.

W przypadku możliwych żądań i zwrotów Nabywca powinien zawsze skontaktować się z Vexve zanim podejmie jakiegokolwiek inne kroki.

Pozostałe warunki

Ogólne warunki sprzedaży Vexve Oy

Ogólne Warunki Sprzedaży

1. STOSOWANIE NINIEJSZYCH WARUNKÓW OGÓLNYCH

Niniejsze Ogólne Warunki Sprzedaży ("Warunki") mają zastosowanie do wszystkich ofert i przetargów firmy Vexve Oy ("Sprzedawca") oraz wszystkich dostaw i umów sprzedaży ("Umowa") między Sprzedawcą a Kupującym, chyba że strony wyraźnie zgodziły się inaczej na piśmie. Wszystkie modyfikacje niniejszych Warunków muszą być uzgodnione na piśmie. Przyjmuje się, że niniejsze Warunki zostały zaakceptowane przez Kupującego w momencie zamawiania produktów lub usług, oraz że niniejsze Warunki stanowią uzgodnienia nadrzędne w stosunku do Ogólnych warunków handlowych Kupującego.

2. ZAKRES DOSTAWY

2.1. Dostawa produktów ("Towary") obejmuje komponenty i towary wyraźnie określone w Umowie lub Potwierdzeniu Zamówienia ("Potwierdzenie Zamówienia").

2.2. Dostawa obejmuje standardową instrukcję obsługi i instalacji Sprzedawcy w języku angielskim. Sprzedawca nie jest zobowiązany do dostarczenia dokumentacji produkcyjnej lub innych rysunków dla Produktów lub części zamiennych.

2.3. Projektowanie, praca na miejscu, planowanie, instalacja, nadzór instalacji, usługi szkoleniowe, pomoc przy rozruchu i materiały nie są zawarte w Dostawie.

3. DOKUMENTACJA

Wszystkie rysunki i dokumenty techniczne dotyczące Towaru przesłane przez jedną stronę drugiej pozostają własnością strony wysyłającej. Rysunki, dokumenty techniczne lub inne informacje techniczne otrzymane przez jedną ze stron nie mogą być wykorzystywane bez zgody drugiej strony w żadnym innym celu niż instalacja, uruchomienie, eksploatacja lub konserwacja Towarów. W żadnym wypadku nie wolno ich wykorzystywać, kopiować, przekazywać ani ujawniać osobom trzecim.

4. PAKOWANIE

Towary będą pakowane zgodnie ze standardowymi procedurami pakowania Sprzedawcy, zgodnie z wymogami transportu w normalnych warunkach transportu.

5. CENA

5.1. Oprócz ceny uzgodnionej w Umowie lub Potwierdzeniu Zamówienia, Kupujący jest odpowiedzialny za dodatkowe opłaty i koszty określone w niniejszych Warunkach.

5.2. Jeśli jakkolwiek część dostawy Towaru zostanie opóźniona z przyczyn spowodowanych przez Kupującego lub jakkolwiek stroną trzecią pod kontrolą Kupującego, Kupujący rekompensuje wszelkie dodatkowe wydatki poniesione na Sprzedawcę w związku z opóźnieniem dostawy.

5.3. Ceny nie obejmują żadnych opłat skarbowych, podatku od obrotu ani podatku od wartości dodanej, opłat bankowych ani żadnych innych podobnych podatków, ceł i opłat płatnych w kraju, do którego Towary mają zostać przywiezione.

5.4. Sprzedawca zastrzega sobie prawo do zmiany cen do czasu dostawy w przypadku zmiany kursów walut, ceł, podatków lub cen surowców.

6. WARUNKI PŁATNOŚCI

6.1. Warunkiem płatności jest płatność z góry, chyba że uzgodniono inaczej w Umowie lub Potwierdzeniu Zamówienia.

6.2. Jeżeli Kupujący opóźni się w dokonaniu jakiegokolwiek płatności, Sprzedawca może odroczyć wypełnienie swoich zobowiązań do czasu dokonania płatności.

6.3. Sprzedawca jest uprawniony do naliczenia Kupującemu odsetek, jeśli wystąpi opóźnienie w płatności na rzecz Sprzedawcy. Stopa procentowa takich odsetek jest określana zgodnie z fińską ustawą o stopach procentowych i ogłaszana przez Bank Finlandii. Odsetki naliczane są od terminu płatności do daty dokonania faktycznej płatności.

6.4. Jeżeli Kupujący nie zapłacił należnej kwoty w ciągu dwóch (2) miesięcy od dnia wymagalności, Sprzedawca będzie uprawniony do rozwiązania Umowy za pisemnym powiadomieniem Nabywcy i do dochodzenia odszkodowania za poniesione straty i szkody.

6.5. Wszystkie wydatki bankowe i koszty związane z płatnością

ponosi Kupujący, a tych wydatków i kosztów nie można odliczyć od ceny zakupu.

7. SPECYFIKACJE I BEZPIECZEŃSTWO TOWARÓW

Dostarczone Towary będą zgodne ze specyfikacjami i wymaganiami Sprzedawcy. Sprzedawca zastrzega sobie prawo do zmiany informacji w broszurach, cennikach i innych dokumentach. Towar będzie spełniał bezwzględnie obowiązujące przepisy ustawowe i wykonawcze dotyczące bezpieczeństwa Towarów w kraju Sprzedawcy, a które to przepisy będą miały charakter nadrzędny nad przepisami ustawowymi i wykonawczymi kraju, w którym Towary będą znajdować się po dostawie. O ile nie uzgodniono inaczej na piśmie, zapewnienie, że sprzedane Towary mogą być legalnie stosowane w kraju Kupującego i zgodnie z ich przeznaczeniem, jest wyłącznym obowiązkiem Kupującego. Kupujący ma obowiązek upewnić się, że Towary nadają się do celów zamierzonych przez Kupującego.

8. WARUNKI DOSTAWY I PRZEJŚCIE RYZYKA

8.1. Warunki dostawy należy interpretować zgodnie z INCOTERMS 2020. Jeśli nie uzgodniono warunków dostawy, jest to FCA Sastamala lub Lahti, Finlandia (INCOTERMS 2020).

8.2. Ryzyko utraty lub uszkodzenia Produktów przechodzi ze Sprzedawcy na Kupującego zgodnie z uzgodnionymi warunkami dostawy. Jeśli w Umowie lub Potwierdzeniu Zamówienia nie zostaną określone żadne warunki dostawy, ryzyko straty przechodzi na Kupującego (FCA Sastamala).

9. CZAS DOSTAWY

9.1. Czas dostawy zaczyna biec najpóźniej w dniu

(a) daty zawarcia Umowy lub Potwierdzenia Zamówienia przez Sprzedawcę;

(b) daty otrzymania przez Sprzedawcę uzgodnionej zaliczki określonej w Umowie, Potwierdzeniu Zamówienia lub spełnienia innego warunku wstępnego;

(c) daty otrzymania przez Sprzedawcę wszystkich uzgodnionych informacji określonych w Umowie lub Potwierdzeniu Zamówienia.

9.2. Sprzedawca jest uprawniony do uzasadnionego przedłużenia czasu dostawy, jeżeli dostawa opóźnia się z powodu działań Kupującego lub strony trzeciej będącej pod kontrolą Kupującego.

9.3. Czas dostawy określony w Umowie lub zamówieniu oznacza zawsze dostawę z fabryki Sprzedawcy, nawet gdyby warunki dostawy zostały uzgodnione inaczej niż FCA Sastamala.

9.4. Kupujący ma prawo do odszkodowania za faktyczne bezpośrednie szkody (z wyłączeniem wszelkich kar umownych lub innych odszkodowań wypłaconych przez Kupującego na rzecz strony trzeciej) poniesionych wobec Kupującego z powodu opóźnienia w dostawie w przypadku opóźnienia dostawy z winy Sprzedawcy. Jednak całkowita odpowiedzialność Sprzedawcy z tytułu Umowy/Potwierdzenia Zamówienia z powodu opóźnienia w dostawie jest ograniczona w każdym przypadku do maksymalnie pięciu (5) % ceny zakupu opóźnionej części Towarów. Jeżeli opóźnienie w dostawie wynosi dziesięć (10) tygodni, a Towary nadal nie są dostarczone, Kupujący może na piśmie zażądać dostarczenia przesyłki w ciągu ostatniego tygodnia. Jeżeli Sprzedawca nie dostarczy Towaru w ramach takiego okresu, Kupujący jest uprawniony do pisemnego wypowiedzenia Umowy w odniesieniu do opóźnionej części dostawy. Jeżeli Kupujący wypowiedział Umowę/ Potwierdzenie Zamówienia, będzie uprawniony do odszkodowania za rzeczywiste szkody bezpośrednie, oprócz wyżej wymienionych pięciu (5)%, w wysokości do maksymalnie jednego (1) % ceny zakupu wypowiedzianej części dostawy. Te rekompensaty są jedynymi i wyłącznymi środkami zaradczymi z powodu opóźnień w dostawach i wszelkie inne środki zaradcze lub rekompensaty są wykluczone. Wszelkie roszczenia z powodu opóźnienia w dostawie muszą być zgłaszane najpóźniej w ciągu jednego miesiąca od doręczenia przesyłki z opóźnieniem lub w przypadku wypowiedzenia - w terminie jednego miesiąca od wypowiedzenia.

10. TRANSFER WŁASNOŚCI

10.1. Niezależnie od Punktu 8.1, Towary pozostają własnością Sprzedawcy do momentu zapłaty całości ceny zakupu. Zastrzeżenie prawa własności nie wiąże się z przejściem ryzyka

straty na mocy Klauzuli 8.

10.2. Sprzedawca zachowuje także prawo własności do wszelkiej dokumentacji.

11. GWARANCJA

11.1. Sprzedawca gwarantuje, że zgodnie z jego najlepszą wiedzą Towar jest wolny od wad spowodowanych wadliwym projektem, materiałami lub wykonaniem. Jeśli jednak takie wady wystąpią w okresie obowiązywania niniejszej gwarancji, Sprzedawca, według własnego uznania, albo naprawi usterki, albo dostarczy odpowiednie części bezpłatnie na podstawie FCA Sastamala (INCOTERMS 2020). Koszt demontażu i instalacji naprawionej lub wymienionej części dostarczonej w ramach niniejszej gwarancji jest wykluczony.

11.2. Okres gwarancji wynosi dwadzieścia cztery (24) miesiące od daty wysyłki Towarów (FCA Sastamala).

11.3. Okres gwarancji na wymienione lub naprawione części wynosi dwanaście (12) miesięcy od daty naprawy lub wymiany. Wszystkie gwarancje wygasają po upływie 48 miesięcy od pierwotnej daty dostawy (FCA Sastamala).

11.4. Kupujący niezwłocznie przekaże Sprzedawcy pisemne zawiadomienie o wadach Towaru, które Kupujący wykrył i wymaga ich naprawienia w ramach niniejszej gwarancji.

11.5. Niniejsza gwarancja jest udzielana pod warunkiem, że Towary są pod wszystkimi względami przechowywane, instalowane, obsługiwane, serwisowane i konserwowane zgodnie z instrukcjami Sprzedawcy, normalnymi praktykami zawodowymi i zgodnie z określonymi warunkami eksploatacji.

11.6. Wyłączenia z gwarancji:

(I) części, których naprawa lub wymiana jest konieczna z powodu normalnego zużycia lub z powodu wandalizmu;

(II) w przypadkach, gdy cząsteczki lub zanieczyszczenia w wodzie spowodowały uszkodzenie uszczelnień i jeśli wystąpił wyciek z powodu korozji;

(III) części, których naprawy, zmiany lub korekty zostały wykonane lub rozpoczęte przez Kupującego lub osobę trzecią bez uprzedniej zgody Sprzedawcy;

(IV) awarie nie są zgłaszane Sprzedawcy niezwłocznie po ich wystąpieniu;

(V) awarie lub uszkodzenia wynikają z zaniedbania innego niż zaniedbanie Sprzedawcy, powstały na skutek wypadku, nadmiernej/niewłaściwej użycia, niewłaściwej instalacji, niewłaściwej eksploatacji lub niernormalnych warunków co do temperatury czy wilgotności, zabrudzeń lub substancji żrących;

(vi) które zostały uszkodzone w inny sposób bez winy Sprzedawcy.

Jest to jedyna i wyłączna gwarancja udzielona przez Kupującego na rzecz Towaru. Nie istnieją żadne inne gwarancje, wyraźne lub dorozumiane, wynikające z działania prawa lub w inny sposób, w tym, ale nie wyłącznie, domniemane gwarancje co do wartości handlowej lub wartości dla określonego celu.

12. SIŁA WYŻSZA

Każda ze stron ma prawo do zawieszenia wykonywania świadczenia zobowiązania wynikającego z Umowy w zakresie, w jakim takie działanie utrudniają okoliczności niezależne od strony, w tym między innymi wojna (ogłoszona lub nie), rewolucja, strajki krajowe, awarie dostaw energii, paliwa, transportu, sprzętu lub innych towarów lub usług, klęski żywiołowe, akty prawne, zakazy eksportowania lub importu, eksplozje, powoździe, wypadki, sabotaż, zakłócenia ładu cywilnego, zamieszki, a także opóźnienia w dostawach po stronie podwykonawców (gdy spowodowane są siłą wyższą rozumiana zgodnie z niniejszym punktem). Jeżeli siła wyższa wystąpi w ciągu trzech (3) miesięcy, strony mają prawo wypowiedzieć umowę w drodze pisemnego zawiadomienia i bez żadnego odszkodowania dla drugiej strony.

13. OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA WADY

Całkowita odpowiedzialność Sprzedającego wynikająca z Umowy z powodu wad Towarów będzie ograniczona do rzeczywistej bezpośredniej szkody poniesionej przez Kupującego, oraz będzie ograniczona w każdym przypadku maksymalnie do dziesięciu (10)% ceny zakupu zapłaconej przez Kupującego na rzecz Sprzedawcy za wadliwe Towary. Ta rekompensata stanowi jedyne i wyłączone zadośćuczynienie z tytułu wad, a wszelkie inne środki zaradcze lub rekompensaty są wykluczone.

14. STRATY WTÓRNE

Sprzedawca w żadnych okolicznościach nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody przypadkowe, ekonomiczne, pośrednie lub wtórne, w tym między innymi za utratę produkcji, utratę zysku, utratę możliwości użytkowania, szkody rzeczowe lub straty w innych produktach, lub utratę kontraktów

15. OBOWIĄZUJĄCE PRAWO I ROZSTRZYGANIE SPORÓW

15.1. Niniejsze Warunki i Umowa będą podlegać i będą interpretowane zgodnie z prawem materialnym kraju Sprzedającego

15.2. Wszelkie spory lub roszczenia wynikające z lub związane z Umową lub Produktami będą rozstrzygane w drodze arbitrażu zgodnie z Regulami Arbitrażowymi Fińskiej Centralnej Izby Gospodarczej. Miejscem arbitrażu będzie Tampere w Finlandii.

15.3. Niezależnie od powyższego, Sprzedawca jest uprawniony do podjęcia działań w celu pobrania swoich należności od Kupującego w Sądzie stosownie do miejsca zamieszkania Sprzedawcy.

16. JĘZYK

Wszystkie dokumenty i korespondencja między Sprzedawcą a Kupującym będą w języku angielskim.

INSPIRED BY YOUR FLOW



Vexve Oy

Pajakatu 11
38200 Sastamala
Finland

Riihenkalliontie 10
23800 Laitila
Finland

Tel. +358 10 734 0800
vexve.customer@vexve.com

www.vexve.com