

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek				
HERZ PE-RT/Al/PE-HD				
Rury - HERZ PE-RT/Al/PE-HD				
Rura wielowarstwowa HERZ-HT/PE-RT z wkł.Al w kr.	16 x 2,0	3 C160 20	1235	m
Rura wielowarstwowa HERZ-HT/PE-RT z wkł.Al w kr.	20 x 2,0	3 C200 20	51	m
Rura wielowarstwowa HERZ-HT/PE-RT z wkł.Al w kr.	32 x 3,0	3 C320 30	12	m
Rura wielowarstwowa HERZ-HT/PE-RT z wkł.Al w kr.	40 x 3,5	3 C400 30	2	m
Kształtki - HERZ PE-RT/Al/PE-HD				
Kolano 90°	16 - 16	P 7116 00	103	szt.
Kolano 90°	20 - 20	P 7120 00	1	szt.
Kolano zapras. z gw. wewn.	32 - 1" w	P 7132 23	1	szt.
Przylącze do rur z tw.szt.z wkł.Al G3/4	16 - ¾" w	1 6098 03	280	szt.
Przylącze do rur z tw.szt.z wkł.Al G3/4	20 - ¾" w	1 6098 08	12	szt.
Trójnik zapr. - wy. środkowe większe	32 - 40 - 32	P 7232 10	2	szt.
Złączka prosta zapras. z gw. wewn.	32 - 1¼" w	P 7032 24	1	szt.
Złączka prosta zapras. z gw. zewn.	32 - 1" z	P 7032 13	2	szt.
KAN-therm Steel				
Rury - KAN-therm Steel				
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	18 x 1,2	620461.6	182	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	22 x 1,5	620462.7	88	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	28 x 1,5	620463.8	191	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	35 x 1,5	620464.9	95	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	42 x 1,5	620465.1	39	m
Rura ze stali węglowej, ocynkowana - sztanga 6 m	54 x 1,5	620466.0	13	m
Kształtki - KAN-therm Steel				
Kolano 90° nypłowe press	28	6240421	2	szt.
Kolano 90° nypłowe press	35	6240432	2	szt.
Kolano 90° press	18	620156.9	12	szt.
Kolano 90° press	28	6240190	16	szt.
Kolano 90° press	35	6240201	11	szt.
Kolano 90° press	42	6240212	4	szt.
Kolano 90° press	54	6240223	2	szt.
Kolano z GW press	28 - 1" w	6249588	1	szt.
Kolano z GZ press długie	18 - ½" z	620200.9	2	szt.
Kolano z GZ press długie	28 - 1" z	6240377	1	szt.
Łuk 90°	18	620186.6	40	szt.
Łuk 90°	22	6240839	10	szt.
Mufa press	18	620137.1	9	szt.
Mufa press	22	6240003	8	szt.
Mufa press	28	6240014	18	szt.
Mufa press	35	6240025	7	szt.

Mufa press	42	6240036	4	szt.
Półśrubunek GW press	18	6340532	2	szt.
Półśrubunek GW press	28	6340565	2	szt.
Redukcja nyplowa press	22 - 18	620216.3	23	szt.
Redukcja nyplowa press	28 - 18	620218.5	4	szt.
Redukcja nyplowa press	28 - 22	6240234	4	szt.
Redukcja nyplowa press	35 - 22	6240245	3	szt.
Redukcja nyplowa press	35 - 28	6240256	4	szt.
Redukcja nyplowa press	42 - 28	6240267	2	szt.
Redukcja nyplowa press	42 - 35	6240278	3	szt.
Redukcja nyplowa press	54 - 28	6240291	2	szt.
Śrubunek GW press	28	6208939	3	szt.
Śrubunek GW press	35	6208941	2	szt.
Śrubunek GW press	42	6208950	1	szt.
Trójnik press	28 - 28 - 28	6240575	1	szt.
Trójnik press	35 - 35 - 35	6240586	1	szt.
Trójnik red. press	22 - 18 - 22	620261.4	5	szt.
Trójnik red. press	28 - 18 - 28	620263.6	8	szt.
Trójnik red. press	28 - 22 - 28	6240729	6	szt.
Trójnik red. press	35 - 18 - 35	620266.9	2	szt.
Trójnik red. press	42 - 35 - 42	6240773	4	szt.
Trójnik red. press	54 - 22 - 54	6240784	2	szt.
Trójnik red. press	54 - 42 - 54	6240817	2	szt.
Trójnik z GW press	22 - ½" w - 22	6240619	1	szt.
Złączka z GZ press	18 - ½" z	620229.5	44	szt.
Złączka z GZ press	22 - ½" z	6241015	1	szt.
Złączka z GZ press	22 - ¾" z	6240135	6	szt.
Złączka z GZ press	22 - 1" z	6241026	15	szt.
Złączka z GZ press	28 - ¾" z	6249852	8	szt.
Złączka z GZ press	28 - 1" z	6240146	10	szt.
Złączka z GZ press	35 - 1" z	6341247	5	szt.
Złączka z GZ press	35 - 1¼" z	6240157	6	szt.
Złączka z GZ press	42 - 1½" z	6240168	1	szt.

Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe

Kształtki - Złączki i kształtki mosiężne, żeliwne i stalowe

Kolano w/z równoprzelotowe	¾" w - ¾" z		1	szt.
Mufa calowa redukcyjna	¾" w - ½" w		2	szt.
Mufa calowa redukcyjna	1" w - ¾" w		2	szt.
Nypel calowy redukcyjny	1" z - ¾" z		4	szt.
Nypel calowy równoprzelotowy	½" z - ½" z		18	szt.
Nypel calowy równoprzelotowy	¾" z - ¾" z		2	szt.
Złączka w/z calowa redukcyjna	1" z - ½" w		14	szt.
Złączka w/z calowa redukcyjna	1" z - ¾" w		2	szt.

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie zaworów i armatury				
Armatura różna dowolnego producenta				
Zawory - Armatura różna dowolnego producenta				
Zasuwa wg DIN 1988	15	Zasuwa DN15	1	szt.
Zawór kulowy wg DIN 1988	15	Zaw. kulowy DN15	2	szt.
Zawór kulowy wg DIN 1988	25	Zaw. kulowy DN25	3	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	25	Zaw.odc.prosty DN25	4	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	32	Zaw.odc.prosty DN32	2	szt.
Inne - Armatura różna dowolnego producenta				
Wodomierzowy licznik ciepła, gwintowane	¾"z, Qnom: 0,6 m³/h	Wodom.licz.ciepła	2	szt.
HERZ - zawory termostatyczne i podpionowe				
Zawory - HERZ - zawory termostatyczne i podpionowe				
Herz-3000 prosty 2-r (3766 01)	15	1 3766 01	73	szt.
STROMAX (4115)	15	1 4115 01	14	szt.
STROMAX (4115)	20	1 4115 02	2	szt.
Stromax 4017 M – z króćcami pomiarowymi	15-MF	1 4017 21	6	szt.
Stromax 4017 M – z króćcami pomiarowymi	15	1 4017 01	9	szt.
Stromax 4017 M – z króćcami pomiarowymi	20	1 4017 02	1	szt.
Stromax GM- z króćcami pom. - WYCOFANE	32	1 4217 04	1	szt.
Stromax M- z króćcami pomiarowymi	15 LF	1 4117 39	1	szt.
Stromax M- z króćcami pomiarowymi	20	1 4117 52	4	szt.
Stromax M- z króćcami pomiarowymi	25	1 4117 53	3	szt.
Zawór 4002 (zakres nast. 5-30 kPa)	15	1 4002 41	1	szt.
Zawór 4002 (zakres nast. 5-30 kPa)	20	1 4002 42	2	szt.
Zawór 4002 (zakres nast. 5-30 kPa)	25	1 4002 43	2	szt.
Głowice/Siłowniki - HERZ - zawory termostatyczne i podpionowe				
Głowica term. Design "D" (1 9230 99)		1 9230 99	73	szt.
Elementy spoza katalogów				
Pompy - Elementy spoza katalogów				
Pompa: , H=57,3 kPa, V=0,8 dm³/s			1	szt.
Zawór - Elementy spoza katalogów				
Zawór o znanym kv=2,500			1	szt.
Zawór o znanym kv=4,000			1	szt.
Zawór o znanym kv=6,300			1	szt.

Produkt	H [mm]	L [mm]	D [mm]	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie grzejników						
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
11KV/600	600	400	61		3	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
11KV/600	600	520	61		1	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
11KV/600	600	920	61		2	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
11KV/600	600	1120	61		2	szt.
11KV/900	900	720	61		2	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
11KV/900	900	800	61		1	szt.
22KV/600	600	800	105		5	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
22KV/600	600	920	105		2	szt.
22KV/900	900	720	105		3	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
22KV/900	900	800	105		1	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
22KV/900	900	920	105		15	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
22KV/900	900	1000	105		5	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
22KV/900	900	1120	105		10	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
22KV/900	900	1320	105		2	szt.
33KV/900	900	720	166		2	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						

33KV/900	900	1200	166		1	szt.
V&N COSMO zaworowe						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe						
33KV/900	900	1320	166		2	szt.
V&N COSMO zaworowe ocynk.						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe ocynk.						
11KV/600o	600	400	61		3	szt.
V&N COSMO zaworowe ocynk.						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe ocynk.						
11KV/600o	600	720	61		1	szt.
11KV/900o	900	400	61		1	szt.
22KV/900o	900	920	105		1	szt.
V&N COSMO zaworowe ocynk.						
Grzejniki prawe zintegrowane - V&N COSMO zaworowe ocynk.						
22KV/900o	900	1000	105		8	szt.
Elementy spoza katalogów						
Odbiorniki o narzuconym oporze - Elementy spoza katalogów						
Odbiornik o narzuconym oporze: centrala 1, $\Phi=11600$ W, $\Delta p=1,90$ kPa					1	szt.
Odbiornik o narzuconym oporze: centrala 2, $\Phi=16000$ W, $\Delta p=7,40$ kPa					1	szt.
Odbiornik o narzuconym oporze: centrala 3, $\Phi=33200$ W, $\Delta p=5,30$ kPa					1	szt.

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie rozdzielaczy				
HERZ PE-RT/AI/PE-HD				
Rozdzielacze - HERZ PE-RT/AI/PE-HD				
Rozdzielacz z wkładkami odcinającymi (8534)	L.wyjść: 3, śr. przyt: 1" w , odg: ¾" z	1 8534 03	2	szt.
Rozdzielacz z wkładkami odcinającymi (8534)	L.wyjść: 4, śr. przyt: 1" w , odg: ¾" z	1 8534 04	8	szt.
Rozdzielacz z wkładkami odcinającymi (8534)	L.wyjść: 5, śr. przyt: 1" w , odg: ¾" z	1 8534 05	3	szt.
Rozdzielacz z wkładkami odcinającymi (8534)	L.wyjść: 6, śr. przyt: 1" w , odg: ¾" z	1 8534 06	1	szt.
Rozdzielacz z wkładkami odcinającymi (8534)	L.wyjść: 7, śr. przyt: 1" w , odg: ¾" z	1 8534 07	2	szt.

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie izolacji				
Katalog izolacji standardowych				
Otuliny - Katalog izolacji standardowych				
Otulina PU, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,035\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 18 mm	20 mm		1417	m
Otulina PU, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,035\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 22 mm	20 mm		139	m
Otulina PU, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,035\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 28 mm	20 mm		191	m
Otulina PU, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,035\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 35 mm	20 mm		107	m
Otulina PU, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,035\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 42 mm	20 mm		41	m
Otulina PU, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,035\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 54 mm	25 mm		13	m