

Zawory kulowe

Zawory kulowe JiP

JIP - WW
JIP - II
JIP - FW
JIP - WC

JIP - FF
JIP - IW
JIP - CC
JIP - IC

DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
Kv [m ³ /h]	12	14	26	41	68	112	200	380	620	1025	1490	2300
PN	16, 25, 40											
t _{max} [°C]	180											



JIP - WW

JIP - WW (połączenie: do spawania) PN 40 / PN 25

	PN 40						PN 25					
Nr kat.	065N0100	065N0105	065N0110	065N0115	065N0120	065N0125	065N4280	065N4285	065N0140	065N0745	065N0750	065N0755
PLN	230,20	230,20	253,20	272,40	418,20	437,40	963,10	1143,40	1665,20	2689,70	3618,20	4765,40

JIP - FF (połączenie: kotnierz) PN 16

Nr kat.	-	-	-	-	-	-	065N4282	065N4287	065N0240	065N0845	065N0850	065N0855
PLN	-	-	-	-	-	-	1273,90	1507,90	2075,80	3177,00	4224,40	5709,30

JIP - FF (połączenie: kotnierz) PN 40 / PN 25

	PN 40						PN 25					
Nr kat.	065N0300	065N0305	065N0310	065N0315	065N0320	065N0325	065N4281	065N4286	065N0340	065N0945	065N0950	065N0955
PLN	376,00	379,90	418,20	541,00	725,20	813,40	1511,70	1653,70	2835,50	3955,80	4608,10	7746,70

JIP - II (połączenie: gwint wewn.) z dźwignią L, z przedłużonym trzpieniem, PN 40

Nr kat.	065N0800	065N0805	065N0810	065N0815	065N0820	065N0825	-	-	-	-	-	-
PLN	245,60	245,60	260,90	341,50	525,70	564,00	-	-	-	-	-	-

JIP - IW (połączenie: gwint wewn. / do spawania) z dźwignią L, z przedłużonym trzpieniem, PN 40

Nr kat.	065N0900	065N0905	065N0910	065N0915	065N0920	065N0925	-	-	-	-	-	-
PLN	245,60	245,60	260,90	341,50	525,70	564,00	-	-	-	-	-	-

JIP - FW (połączenie: kotnierz / do spawania) PN 16

Nr kat.	-	-	-	-	-	-	065N4284	065N4289	065N0540	065N0960	065N0965	065N0970
PLN	-	-	-	-	-	-	1189,40	1404,30	2148,70	3234,50	4239,80	5958,70

JIP - FW (połączenie: do spawania) PN 40 / PN 25

	PN 40						PN 25					
Nr kat.	065N0700	065N0705	065N0710	065N0715	065N0720	065N0725	065N4283	065N4288	065N0640	065N0975	065N0980	065N0985
PLN	349,20	349,20	414,40	456,60	640,80	698,30	1381,30	2148,70	2271,40	3353,50	4688,70	7121,30

JIP - CC (połączenie: do miedzi) PN 10 / PN 16

	PN 16					PN 10						
Nr kat.	065N4058	065N4067	065N4095	065N4114	065N4118	065N4124	-	-	-	-	-	-
PLN	326,10	326,10	356,80	514,10	801,90	848,00	-	-	-	-	-	-

JIP - WC (połączenie: do spawania / do miedzi) PN 10 / PN 16

	PN 16					PN 10						
Nr kat.	065N4060	065N4063	065N4084	065N4107	065N4117	065N4122	-	-	-	-	-	-
PLN	330,00	330,00	414,40	525,70	709,80	709,80	-	-	-	-	-	-

JIP - IC (połączenie: gwint wewn. / do miedzi) PN 16

Nr kat.	065N4057	065N4064	065N4087	065N4108	-	-	-	-	-	-	-	-
PLN	291,60	291,60	333,80	483,40	-	-	-	-	-	-	-	-



JIP - FF



JIP - IC



JIP - WC

Zawory kulowe

Zawory kulowe JiP

JIP - WW
JIP - FW
JIP - II

JIP - FF
JIP - IW

DN	150	200	250	300	350	400	450	500	600
K _v [m ³ /h]	1490	2300	4600	7700	7700	9000	19800	18000	16000
PN	16/25								
t _{max} [°C]	180								

JIP - WW (połączenie: do spawania) z przekładnią ślimakową, PN 25

Nr kat.	065N0151	065N0156	065N0161	065N0166	065N0171	065N0176	065N0178	065N0181	065N0186
PLN	5709,30	6802,80	13544,30	25396,40	25975,80	44151,20	76718,80	81204,20	90777,20

JIP - FF (połączenie: kołnierze) z przekładnią ślimakową, PN 16

Nr kat.	065N0251	065N0256	065N0261	065N0266	065N0271	065N0276	065N0278	065N0281	-
PLN	6461,30	7884,80	16563,90	28136,00	28492,80	49806,80	80973,90	85459,30	-

JIP - FF (połączenie: kołnierze) z przekładnią ślimakową, PN 25

Nr kat.	065N0351	065N0356	065N0361	065N0366	065N0371	065N0376	065N0378	065N0381	-
PLN	6914,10	9181,70	22089,00	29578,70	30591,60	53935,30	80973,90	89940,80	-

JIP - FW (połączenie: kołnierze) z przekładnią ślimakową, PN 16

Nr kat.	065N0551	065N0556	065N0561	065N0566	065N0571	065N0576	065N0578	065N0581	-
PLN	6208,10	7416,70	15232,50	26716,30	27234,30	45118,10	76488,60	80973,90	-

JIP - FW (połączenie: kołnierze) z przekładnią ślimakową, PN 25

Nr kat.	065N0651	065N0656	065N0661	065N0666	065N0671	065N0676	065N0678	065N0681	-
PLN	6530,40	7988,40	19119,30	27483,70	27449,20	50566,50	80973,90	85459,30	-

JIP - WW (połączenie: do spawania) kołnierz do zabudowy napędu, PN 25

Nr kat.	065N0152	065N0157	065N0162	065N0167	065N0172	065N0177	065N0179	065N0182	065N0187
PLN	3787,00	4934,30	9538,50	20297,20	21225,70	32272,20	62760,20	67245,50	72509,70

JIP - FF (połączenie: kołnierze) kołnierz do zabudowy napędu, PN 16

Nr kat.	065N0252	065N0257	065N0262	065N0267	065N0272	065N0277	065N0279	065N0282	-
PLN	4247,40	6254,10	13878,10	22445,90	25058,80	35422,30	67245,50	71727,00	-

JIP - FF (połączenie: kołnierze) kołnierz do zabudowy napędu, PN 25

Nr kat.	065N0352	065N0357	065N0362	065N0367	065N0372	065N0377	065N0379	065N0382	-
PLN	4999,50	7144,30	16076,60	25193,10	25469,30	41994,90	67245,50	76212,30	-

JIP - FW (połączenie: do spawania) kołnierz do zabudowy napędu, PN 16

Nr kat.	065N0552	065N0557	065N0562	065N0567	065N0572	065N0577	065N0579	065N0582	-
PLN	4005,70	5398,50	11384,10	21367,70	23144,20	33845,30	65000,90	69482,40	-

JIP - FW (połączenie: kołnierze) kołnierz do zabudowy napędu, PN 25

Nr kat.	065N0652	065N0657	065N0662	065N0667	065N0672	065N0677	065N0679	065N0682	-
PLN	4335,70	5947,20	13782,10	22745,10	23347,50	37133,50	67245,50	71727,00	-

DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
K _v [m ³ /h]	12	14	26	41	68	112	200	380	620	1025	1490	2300
PN	16/25/40											
t _{max} [°C]	180											

JIP do wcinki na gorąco (połączenie: do spawania) PN 25

Nr kat.	-	065N0106	065N0111	065N0116	065N0121	065N0126	065N0131	065N0136	065N0141	-	-	-
PLN	-	172,70	257,10	260,90	379,90	379,90	848,00	993,80	1619,20	-	-	-

JIP do wcinki na gorąco (połączenie: do spawania) PN 25 - Zawór z rączką

Nr kat.	-	065N4008	065N4042	065N4009	065N4010	065N4011	065N4129	065N4132	065N0143	-	-	-
PLN	-	333,80	433,60	433,60	652,30	652,30	1412,00	1431,20	2175,50	-	-	-

JIP do odgałęzień (połączenie: do spawania) PN 25 / PN 40

	PN 40						PN 25					
Nr kat.	065N2102	065N2107	065N2112	065N2117	065N2122	065N2127	065N2132	065N2137	065N2142	065N2147	065N2152	065N2157
PLN	180,30	180,30	195,70	218,70	283,90	303,10	729,00	894,00	1461,90	2329,00	3388,00	4247,40

JIP do odgałęzień (połączenie: gwint wewn./ do spawania) PN 16

Nr kat.	-	-	065N2113	065N2118	065N2123	065N2128	-	-	-	-	-	-
PLN	-	-	191,80	264,70	291,60	422,10	-	-	-	-	-	-

Akcesoria

Uchwyt zaworu ¹⁾

Zawór	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
Nr kat.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	065N8000	065N8001	-
PLN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165,00	184,20	-

¹⁾ dla średnic DN 15 - DN 200 dostarczany w standardzie

Przekładnia ślimakowa do zaworów standardowych

Zawór	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
Nr kat.	065N8100	065N8115			065N8120	065N8125	065N8135	065N8140				
PLN	1362,10	1834,00			3645,10	4393,30	11272,80	13958,60				

Zawory mogą być wyposażone w uchwyt, przekładnię ślimakową (przekładnia ręczna), silownik elektryczny.

2



JIP - FF



JIP - FW

Zawory kulowe

Zawory strefowe ZAŁ./WYŁ. (ON/OFF), PN16
zintegrowane z siłownikiem elektrycznym

AMZ 112
AMZ 113

Zawory					
DN		15	20	25	32
Przyłącze		R _p 1/2	R _p 3/4	R _p 1	R _p 1 1/4
k _{vs} - AMZ 112	[m ³ /h]	17	41	68	123
k _{vs} - AMZ 113	[m ³ /h]	3.8	7.7	11.6	-
Moment obrotowy	[Nm]	8			
Δp _{max}	[bar]	6			
Temperatura	[°C]	2 - 130			
Czynnik		Woda obiegowa / woda zglikolem do 30%			
Materiał korpusu zaworu	PN 16	CuZn40Pb2 niklowany			

Siłowniki elektryczne

Rodzaj ochrony		IP44
Szybkość siłownika	[s/90°C]	30
Maks. temp. otoczenia	[°C]	0-50
Napięcie zasilające		230Va.c.
Sygnał sterujący		ZAŁ./WYŁ. (ON/OFF)
Przełącznik		5 (1) A, 250 V, 50Hz

AMZ 112 2-drogowy, PN16

Korpus zaworu z gwintem wewnętrznym Rp

Nr kat.	082G5501	082G5502	082G5503	082G5514
PLN	399,80	417,70	441,30	457,70

AMZ 113 3-drogowy, PN16

Korpus zaworu z gwintem wewnętrznym Rp

Nr kat.	082G5511	082G5512	082G5513	-
PLN	618,50	624,80	671,40	-

2



AMZ 112



AMZ 113