

ZŁĄCZKI RUROWE ISO

z gwintem zewnętrznym i wewnętrznym



Cechy konstrukcyjne

- Z gwintem zewnętrznym zgodnie z EN 10226-1

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6100	20	1/2"	16	68	48	39	0,16
	25	3/4"		82	58	44	0,25
	32	1"		95	70	53	0,35
	40	1 1/4"		112	84	65	0,63
	50	1 1/2"		130	101	76	0,90
	63	2"		148	114	94	1,45

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6120	20	1/2"	16	68	48	39	0,04
	25	3/4"		82	58	43	0,06
	32	1"		95	70	53	0,10
	40	1 1/4"		110	82	72	0,24
	50	1 1/2"		126	99	83	0,27
	63	2"		144	110	99	0,44

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6110	25	1"	16	83,5	58,5	50	0,28
		1 1/4"		96	70	53	0,39
	32	1 1/2"		96	70	53	0,60
		2"		112	70	62	0,63
		1"		112	84	65	0,65
	40	1 1/2"		112	84	65	0,64
		2"		113	84	65	0,72
		1 1/4"		130	101	76	0,90
	50	2"		130	101	76	0,95
		1 1/4"		148	114	93	1,50
	63	1 1/2"		148	114	93	1,45
	75	2"		152	109	111	2,41

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6130	20	3/4"	16	68	48	39	0,05
	25	1"		82	58	43	0,06
	32	2"		102	70	65	0,13
	40	2"		110	82	72	0,24

Cechy konstrukcyjne

- Z gwintem wewnętrznym zgodnie z EN ISO 228

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6200	20	1/2"	16	65	48	45	0,16
	25	3/4"		76	58	50	0,24
	32	1"		91	70	55	0,42
	40	1 1/4"		108	84	65	0,70
	50	1 1/2"		125	99	76	1,00
	63	2"		144	110	94	1,70
	75	2 1/2"		144	110	110	3,20
	90	3"		144	110	126	3,60

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6220	20	1/2"	16	66	47	39	0,06
	25	3/4"		76	58	44	0,08
	32	1"		91	70	53	0,12
	40	1 1/4"		109	82	72	0,23
	50	1 1/2"		127	99	83	0,34
	63	2"		135	108	103	0,47

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6210	32	1 1/4"	16	96	70	65	0,57
	50	1 1/4"		125	99	76	1,10
	90	2"		144	110	126	4,00

Nr kat.	Rura Ø mm	Gwint	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6230		1/2"	16	89	70	53	0,12
	32	3/4"		91	70	53	0,11
		1"		108	82	55	0,25
	40	2"		108	82	80	0,31
	50	2"		125	99	80	0,36

Złączka z gwintem zewnętrznym

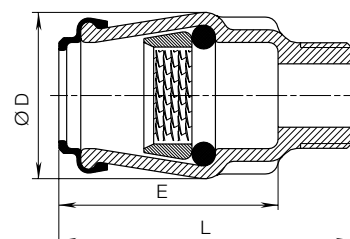
Nr kat. 6100 z żeliwa sferoidalnego

Nr kat. 6120 z żywicy POM

Złączka redukcyjna z gwintem zewnętrznym

Nr kat. 6110 z żeliwa sferoidalnego

Nr kat. 6130 z żywicy POM



Złączka z gwintem wewnętrznym

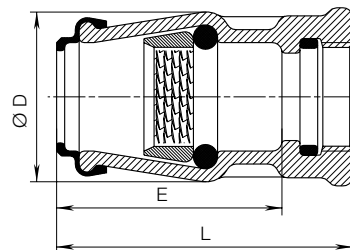
Nr kat. 6200 z żeliwa sferoidalnego

Nr kat. 6220 z żywicy POM

Złączka redukcyjna z gwintem wewnętrznym

Nr kat. 6210 z żeliwa sferoidalnego

Nr kat. 6230 z żywicy POM



Fabryka Armatury Hawle Spółka z o.o.
tel.: 61 81 11 400 - fax: 61 81 11 413

ul. Piaskowa 9 - 62-028 Koziegłowy
www.hawle.pl - info@hawle.pl

K 4/1