

ZŁĄCZKI RUROWE ISO

łącznik | kolano

hawle

Nr kat.	Rura PE Ø mm	stalowa Ø mm	PN	L	E	E1	Ø D	Masa kg
6310ST	32	¾" (D 26,9)	16	132	70	55	53	0,66
6300ST		1" (D 33,7)		132	70	55	60	0,76

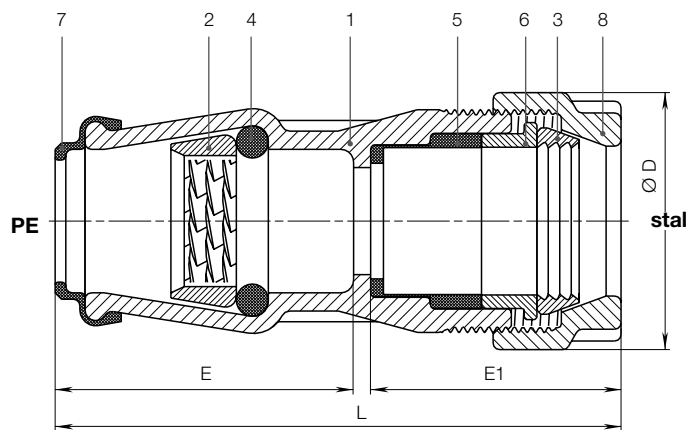
	Nazwa	Materiał
1/8	Korpus (1) Nakrętka mocująca (8)	żeliwo sferoidalne, epoksydowane
2	Pierścień zaciskowy po stronie rury PE	POM
3	Pierścień zaciskowy po stronie rury stalowej	stal utwardzona
4	Uszczelka typu O-ring	elastomer
5	Pierścień uszczelniający	elastomer
6	Pierścień dociskowy	POM
7	Kolpak ochronny	elastomer

Łącznik „rura PE – rura stalowa”

wytrzymały na rozciąganie

Nr kat. 6310ST z żeliwa sferoidalnego

Nr kat. 6300ST z żeliwa sferoidalnego



Nr kat.	Rura Ø mm	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6400	20	16	58	48	39	0,30
	25		72	58	44	0,45
	32		87	70	53	0,80
	40		104	84	65	1,20
	50		141	101	76	1,90
	63		163	114	94	3,15

Nr kat.	Rura Ø mm	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6420	20	16	58	48	39	0,07
	25		73	58	43	0,10
	32		87	70	53	0,18
	40		104	82	72	0,37
	50		125	99	83	0,52
	63		144	110	99	0,80

Nr kat.	Rura 1 Ø mm	Rura 2 Ø mm	PN	L	E	E1	Ø D	Masa kg
6490	32	25	16	87/71	70	58	53	0,16
	40	32		102/87	84	70	72	0,27

Nr kat.	Rura Ø mm	PN	L	E	Ø D	Masa kg
6440	40	16	95	84	65	1,20
	50		108	101	76	1,89
	63		119	114	94	2,60
	90		132	110	126	5,11

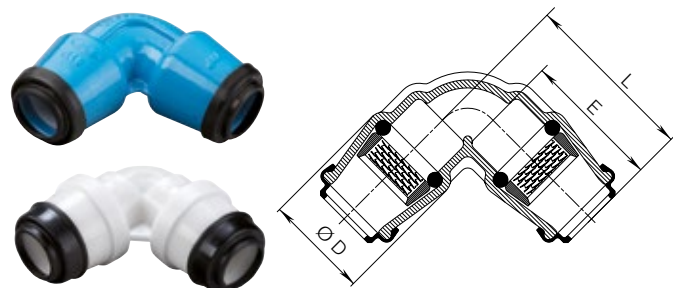
Kolano 90°

Nr kat. 6400 z żeliwa sferoidalnego

Nr kat. 6420 z żywicy POM

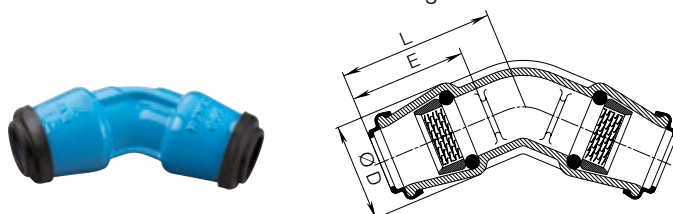
Kolano 90° redukcyjne

Nr kat. 6490 z żywicy POM



Kolano 45°

Nr kat. 6440 z żeliwa sferoidalnego



hawle

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 5/1