

TRUBNÍ FITINKY ISO

přechodky a kolena, pro PE potrubí



obj.č.	vnější Ø PE potrubí	Ø ocel. potrubí	PN	L	E	E1	ØD	hmotnost
6310ST	32	¾" (D 26,9)	16	132	70	55	53	0,66
6300ST	32	1" (D 33,7)		132	70	55	60	0,76

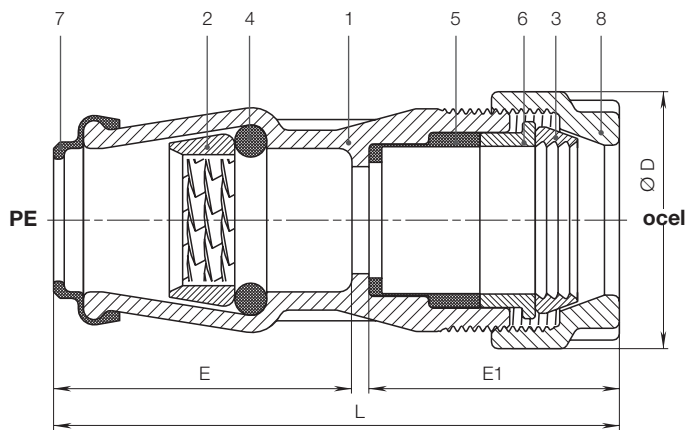
Materiál

- 1 tělo z tvárné litiny s epoxidovou povrchovou úpravou
- 2 svěrací kroužek PE potrubí z POM
- 3 svěrací kroužek ocel. potrubí z temperované oceli
- 4 O-kroužek z elastomeru
- 5 manžeta z elastomeru
- 6 přitlačný kroužek z POM
- 7 ochranný kryt z elastomeru
- 8 upínací kroužek z tvárné litiny s epoxidovou povrchovou úpravou

Přechodka PE - ocel zajištění tahových sil

č. 6310ST z tvárné litiny

č. 6300ST z tvárné litiny



obj.č.	vnější Ø potrubí	PN	L	E	ØD	hmotnost
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

Koleno 90°

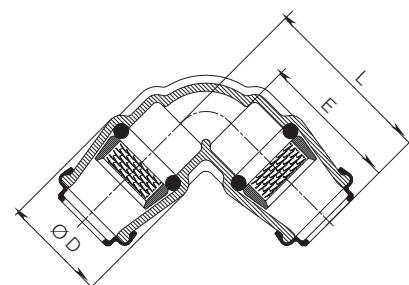
č. 6400 z tvárné litiny

č. 6420 z POM

Zvláštní rozměry

č. 6490 z POM

obj.č.	vnější Ø potrubí	PN	L	E	ØD	hmotnost
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



obj.č.	vnější Ø potrubí 1	vnější Ø potrubí 2	PN	L	E	E1	ØD	hmotnost
6490	32	25	16	87/71	70	58	53	0,16
	40	32		102/87	84	70	72	0,27

obj.č.	vnější Ø potrubí	PN	L	E	ØD	hmotnost
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

Koleno 45°

č. 6440 z tvárné litiny

