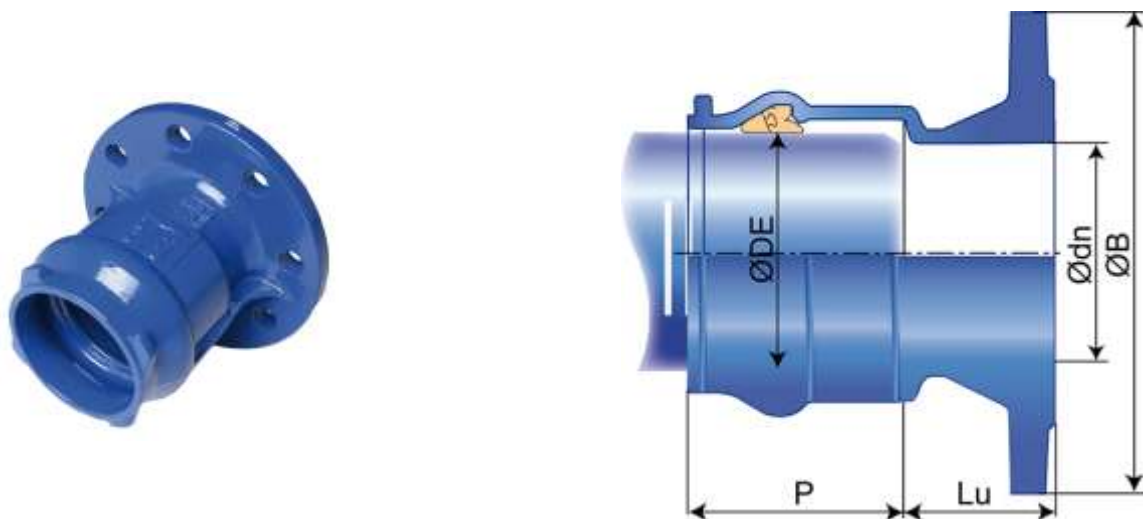


BLUTOP Hrdlová tvarovka s přírubou (E)



DN/OD	Ø DE	Ø dn	P	Lu	Ø B PN10-16	Ø B PN25	Hmotnost PN10-16	Hmotnost PN25	Reference PN10-16	Reference PN25
<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>		
75	75	60	87.0	58	175	175	5.0	4.2	KXL75BE1C	KXL75BE3C
75	75	65	87.0	58	185	185	5.3	4.7	KXL75BE1D	KXL75BE3D
90	90	80	92.5	68	200	200	5.5	5.5	KXL90BE1E	KXL90BE1E
110	110	100	99.0	68	220	235	6.7	7.4	KXM11BE1F	KXM11BE3F
125	125	125	104.0	66	250	270	8.2	8.9	KXM12BE1G	KXM12BE3G
140	140	125	108.0	62	250	270	9.1	9.1	KXM14BE1G	KXM14BE3G
160	160	150	114.0	68	285	300	11.0	12.1	KXM16BE1J	KXM16BE3J

Oblast použití:

- Pro dopravu a rozvod pitné a užitkové vody vyjma odpadních vod.
- Vyrobeno pro životnost více než 100 let.
- Všechny materiály přicházející do styku s pitnou vodou jsou v souladu se zákonem 258/2005 Sb. a vyhláškou MZ 409/2005 Sb.

Hlavní charakteristiky:

- Tvarovky z tvárné litiny v souladu s ČSN EN 12842, kompatibilní s PVC trubkami dle EN 1452 a polyetylenovými trubkami dle EN 12201
- Tvarovky z tvárné litiny v souladu s EN ISO 16631-2016
- Vnitřní a vnější povrchová ochrana: modrý práškový epoxid (o síle min. 250 µm) v souladu s ČSN EN 14901-1

Typy spojů:

- těsnicí spoj BLUTOP/IZIFIT
- zámkový spoj BLUTOP Vi
- zámkový spoj IZIFIT Vi