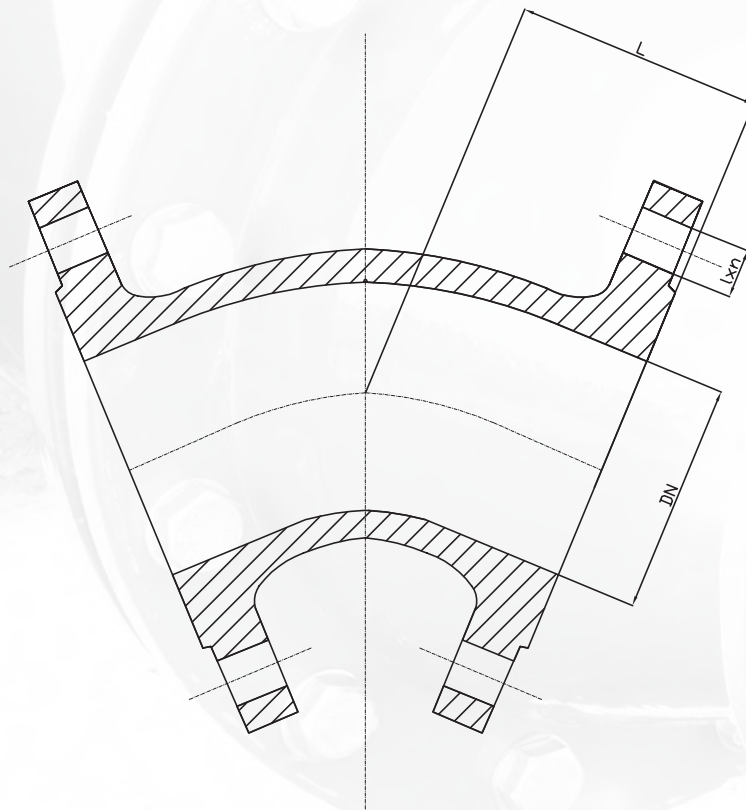


Łuk kołnierzowy ŁŁK 45° SFERO PN 10/16



Służy do zmiany kierunku przebiegu
budowanej sieci przesyłowej.

Zabezpieczenie: farba poliesterowa min. 250 μm
Materiał: żeliwo sferoidalne EN-GJS-500-7, PN-EN 1563:2018
Przyłączenie kołnierzy: PN-EN 1092-2:1999
Ciśnienie nominalne: 1,0/1,6 MPa; PN 10/16

DN	L	l	n	Waga
80	130	18	8	9,70
100	140	18	8	11,90
150	160	22	8	21,00
200	180	22	8(12)	33,60