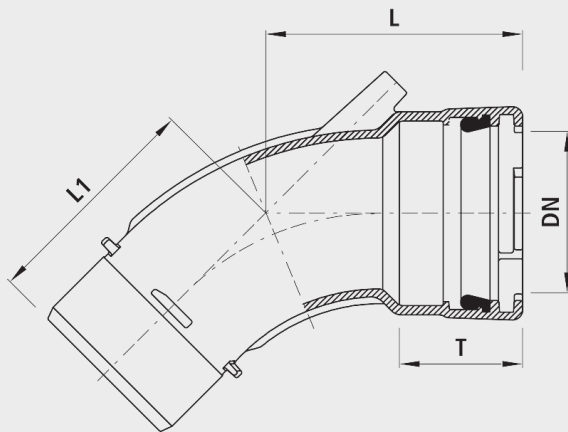


Spitzend-Muffen-Bogen BAIO® 45°, PN 16

5440



Übergänge

- Serienmässig mit TYTON-Dichtung (Nr. 5390)
- PVC-Dichtung (Nr. 5396)
- PE-Anschweissende (Nr. 4520)

Schubsicherung

- Schubsicherung BAIO®-SIT (Nr. 5380)
- TYTON-SIT-Dichtung (Nr. 5399)

Baukasten-System

- Sämtliche BAIO®-Spitzend-Armaturen und Formstücke können schubsicher in die BAIO®-Muffe gesteckt werden.

	DN	PN (bar)	L (mm)	L1 (mm)	T (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411	NPK-Nr. 412
5440080000	80	16	185	135	105	6.300	231158	231131
5440100000	100	16	205	165	120	8.900	231159	231132
5440125000	125	16	215	175	125	12.800	231161	231133
5440150000	150	16	230	190	125	15.000	231162	231134
5440200000	200	16	280	225	145	25.600	231163	231135