



PN 16
 DN 100...150



Produktmerkmale

- zur einfachen Demontage des BAIO®*plus* Systems
- teilbare Rohrkupplung
- zweiteiliges BAIO®*U-Stück* mit aussenverriegelbarem Mittelstück
- beidseitige Doppelfunktionsmuffe in Anlehnung an DIN 28603
- verwendbar für Guss- und Kunststoffrohr

Werkstoffe

- Gehäuse und Spannring aus Gusseisen EN - JS 1030 (GGG-40)
- Dichtung aus EPDM

Korrosionsschutz

- innen und außen Epoxid-Beschichtung

Einsatzbereich

- zulässige Betriebstemperatur für Wasser: 50°C
- Wasserversorgungsleitungen

Für fachgerechten Einbau und sichere Bedienung ist unsere Einbau- und Bedienungsanleitung „Armaturen“ maßgebend.

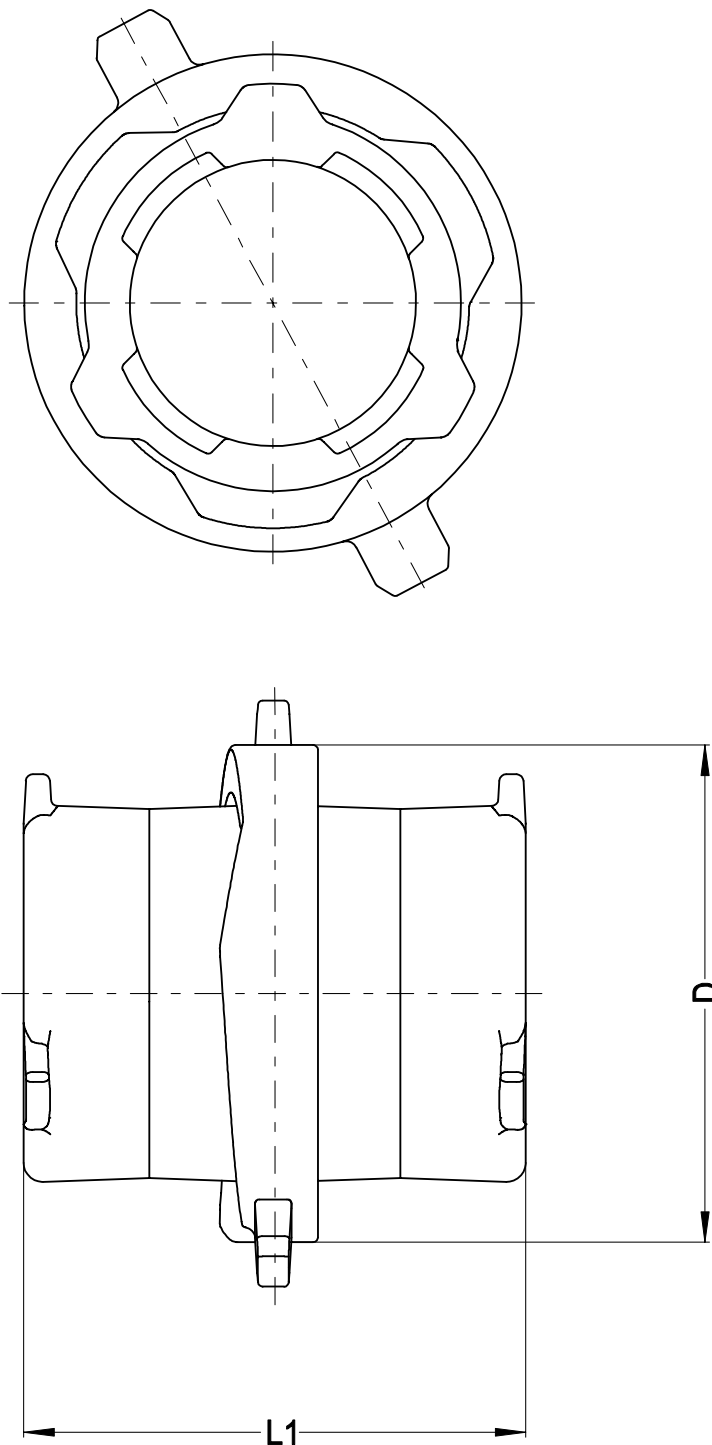
Verwendungsbereich Wasser

Druckprüfung nach EN 545

DN mm	PN bar	Zulässiger Betriebsüberdruck bar	Zulässige Betriebstemperatur für neutrale Flüssigkeiten °C	Prüfdruck mit Wasser im Gehäuse bar
100...150	16	16	50	25



Abmessungen / Gewichte



Maße in mm		
DN	100	150
PN	16	16
L1	215	228
D	212	264
Gewicht kg	11,0	16,5
Volumen m³	0,008	0,014

Technische Änderungen sowie die Verwendung gleich- oder höherwertiger Werkstoffe bleiben vorbehalten. Darstellungen unverbindlich.