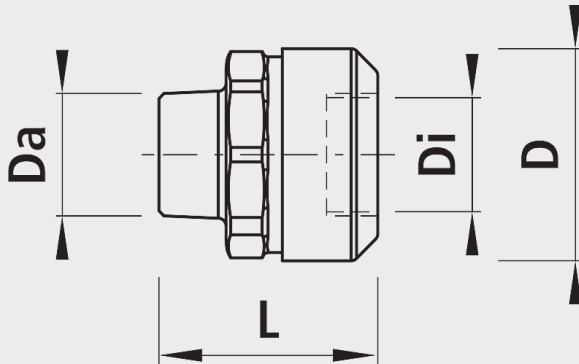


Isolierstück mit Gewinde, PN 5

6911



Produktinweis

- Keramische Isoliertrennstelle für Gewinderohre
- Nennweite DN 25 bis DN 50
- Mit Innen- und Aussengewinde

Eigenschaften

- Erste Seite Aussengewinde, zweite Seite Innengewinde
- Temperaturbereich -20°C bis +60°C
- Elektrische Durchschlagsprüfung mit 2000V
- Kann für andere Medien bis PN 16 verwendet werden
- Nicht für Wasser zugelassen
- Thermisch belastbar bis 650°C
- SVGW-Zertifikat 98-151-5

Werkstoff

- Gehäuse: Stahl S355J2G4
- Schaltwelle: Messing (bis DN 50)
- Dichtung: Perbunan (DIN 3535 T1 /DIN EN 549)
- Lackierung: «Gasgelb» RAL 1021

	IG	Di	Da	D (mm)	L (mm)	Gewicht (kg)
6911032000	1"	33.7	33.7	60	78	0.660
6911040000	1¼"	42.4	42.4	81	85	1.280
6911050000	1½"	48.3	48.3	81	85	1.320
6911063000	2"	60.3	60.3	93	92	1.900