



Serie 711/70 Orion - Reduzier - Rohrkupplung

Orion - Reduzier - Rohrkupplung mit Spezial Dichtungspaket - nicht zugfest

Für Rohre aus GG, GGG, Stahl, PVC, PE oder AZ Spannbereiche: DN 1 100 / DN 2 80, 125/100, 150/100, 150/125, 225/200, 250/225 mit Druckstufe PN 16 für Wasser und PN 4 für Gas Spannbereiche: PVC - PE

Bei DN 80 / da 88-105 mm, DN 100 / da 104-130 mm, DN 125 / da 132-155mm, DN 150 / da 158-192 mm, DN 200 / da 198-232 mm, DN 225 / da 233-267 mm, DN 250 / da 273-308 mm

Gehäuse / Verbindungsringe aus Duktulguss GGG 40, Spannbolzen aus Niro-Stahl A2 mit Teflon Beschichtung, Alternativ: Bolzen aus galvanisiertem Stahl 8.8 mit Beschichtung Muttern und U - Scheiben aus Niro-Stahl A4, Schutzkappen aus Kunststoff, Profil -Gummidichtringe aus NBR

Abwinklung bis max. $\pm 16^\circ$ für Rohrverbindung

Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und GSK-Richtlinie ähnlich RAL 5017

Ausführung entspricht AVK Mittelmann Serie 711/50 oder gleichwertig

Auswahl: DN1...../ DN2..... Oder DN...../ da...../.....mm Stck. Spannbolzen aus: Niro-Stahl / Galvanisierter Stahl m. Beschicht