



Serie 711/60 Orion - Flansch - Rohrkupplung

Orion -Flansch - Rohrkupplung mit Spezial Dichtungspaket - nicht zugfest

Für Rohre aus GG, GGG, Stahl, PVC, PE oder AZ Spannbereiche: Flansch DN 50 / 65 / 80 / 100 / 125 / 150 / 200 / 250 / 300 mit Druckstufe PN 16 für Wasser und PN 4 für Gas Spannbereiche: PVC - PE da 46-72 / 72-86 / 88-108 / 104-130 / 125-155 / 158-192 / 198-232 / 167-310 / 315-358 mm

Gehäuse, Flansch und Verbindungsringe aus Duktillguss GGG 40

Flanschanschlussmaße und Bohrungen nach DIN ISO 7005-2, 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 711/60 oder gleichwertig

Auswahl: DN da...../.....mm Stck. Spannbolzen aus: Niro-Stahl / galvanisierter Stahl m. Beschicht.