



## Serie 259 Reduzier - Rohrkupplung

### Reduzier - Rohrkupplung für Gussrohre mit großem Durchmesser - nicht zugfest

Für Rohrverbindungen aus Grauguss - GG und Duktulguss -GGG in DN 350 - 1200 mm

Durchmesserreduktionen: Duktulguss / Guss - DN 1 / DN 2 Zoll = 350 / 14", 400 / 16", 450 / 18", 500 / 20", 600 / 24", 700 / 27", 800 / 30", 900 / 36", 1000 / 42", 1200 / 48"

Druckstufe PN 16 für Wasser, Gehäuse aus Stahl FE 430 A, Dichtungsringe aus Flusstahl, Spannbolzen, Muttern und U-Scheiben aus galvanisiertem und passiviertem Stahl 8.8 mit halbrund Kopf, Alternativ: feuerverzinkt oder Niro-Stahl, Lippendichtringe aus EPDM

Abwinklung bis max.  $\pm 2^\circ$  für Rohrverbindung

Oberflächen innen und außen Epoxy beschichtet nach WRC FR 0028 ähnlich RAL 5017

Optional: Andere Größen, Ausführung entspricht AVK Mittelmann Serie 259 oder gleichwertig

Auswahl: DN1 .....DN 2 Zoll..... Stck. ....

Spannbolzen/ Muttern/ U-Scheiben aus: Niro-Stahl / feuerverzinkt Stahl / galvanisierter Stahl

andere Reduzierungen: DN1 ..... DN 2 ..... Stck. ....