

Technologie die eenvoudig verbinding maakt.

**HAAS**<sup>®</sup>  
Nürnberg 

Al meer dan 75 jaar kwaliteit & innovatie voor de loodgieterij.

# RDST INTERNE REDUCTIE

**VOLGENS DIN 4102-1 (B2) EN DIN EN 681-1 (AFDICHTINGEN)**

**RDST VOOR PE-BUIZEN ZONDER MOF**



**Art.-Nr. 6751 - DN 90/50**

- Vermindering van rioolbuis
- Hoge tijdsbesparing
- Materiaal (basislichaam): Polypropyleen
- Elastomeer pakkingen volgens DIN EN 681-1
- Afmeting: DN 90/50
- Norm: EN 1451-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 2,8 - 3,3 mm
- Norm: EN 1519-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 3,0 - 3,5 mm
- Toepassingsgebied: B
- volgens DIN 4102-1 (B2)
- Goedkeuring nr.: Z-42.1-598



**Art.-Nr. 6752 - DN 90/75**

- Vermindering van rioolbuis
- Hoge tijdsbesparing
- Materiaal (basislichaam): Polypropyleen
- Elastomeer pakkingen volgens DIN EN 681-1
- Afmeting: DN 90/75
- Norm: EN 1451-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 2,8 - 3,3 mm
- Norm: EN 1519-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 3,0 - 3,5 mm
- Toepassingsgebied: B
- volgens DIN 4102-1 (B2)
- Goedkeuring nr.: Z-42.1-598

**INSTECKHOEZEN VOOR PE-BUIZEN ZONDER MOF**



**Art.-Nr. 6753 - DN 90/90**

- Insteekhuls
- Materiaal (basislichaam): Polypropyleen
- Elastomeer pakkingen volgens DIN EN 681-1
- Afmeting: DN 90/90
- Norm: EN 1451-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 2,8 - 3,3 mm
- Norm: EN 1519-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 3,0 - 3,5 mm
- Toepassingsgebied: B
- volgens DIN 4102-1 (B2)
- Goedkeuring nr.: Z-42.1-598
- Installatie alleen verticaal of groter dan 34°!



**Art.-Nr. 6756 - DN 110/110**

- Insteekhuls
- Materiaal (basislichaam): Polypropyleen
- Elastomeer pakkingen volgens DIN EN 681-1
- Afmeting: DN 110/110
- Norm: EN 1451-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 3,4 - 4,0 mm
- Norm: EN 1519-1 / pijpserie: S16 / wanddikte: 3,4 - 4,0 mm
- Toepassingsgebied: B
- volgens DIN 4102-1 (B2)
- Goedkeuring nr.: Z-42.1-598
- Installatie alleen verticaal of groter dan 34°!