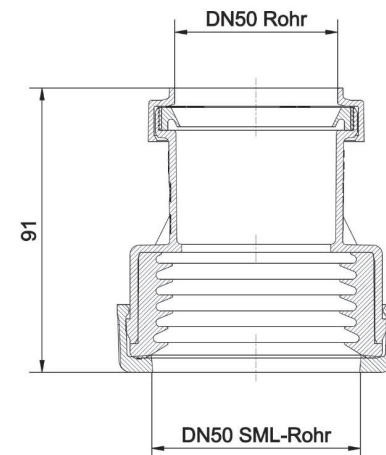


HT/SML-Rohrverbinder, DN 50/50

Artikel-Nr.: 6360



Produkt mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-42.5-602

Für moffenlose Gusseisen Rohre nach DIN EN 877 als Übergangsverbinder zu Kunststoffrohre
DIN EN 1451-1.

Sanitärausrüstungsgegenstand für Rohre und Formstücke
zur Verbindung von Kunststoffrohren DN50 (Aussendurchmesser 50 mm)
mit SML Gusseisen Rohren DN50 (Aussendurchmesser 58 mm)
Einsatzgebiet im Abwasserbereich
Rohrverbinder der Baustoffklasse B2 (normalentflammbar) nach DIN 4102-1

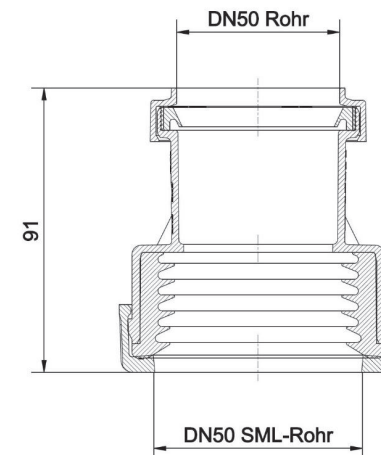
Material:
Polypropylen Copolymer
Elastomere Dichtmittel nach DIN EN 681-1



#6360.Datenblatt

HT/SML-Rohrverbinder, DN 50/50

Artikel-Nr.: 6360



Produkt mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-42.5-602

Für moffenlose Gusseisen Rohre nach DIN EN 877 als Übergangsverbinder zu Kunststoffrohre
DIN EN 1451-1.

Sanitärausrüstungsgegenstand für Rohre und Formstücke
zur Verbindung von Kunststoffrohren DN50 (Aussendurchmesser 50 mm)
mit SML Gusseisen Rohren DN50 (Aussendurchmesser 58 mm)
Einsatzgebiet im Abwasserbereich
Rohrverbinder der Baustoffklasse B2 (normalentflammbar) nach DIN 4102-1

Material:
Polypropylen Copolymer
Elastomere Dichtmittel nach DIN EN 681-1



#6360.Datenblatt