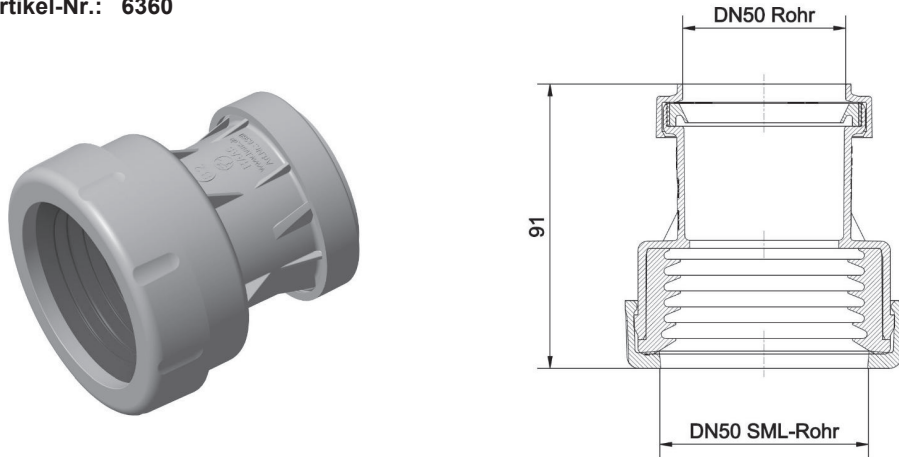


März 2024

HT/SML-Rohrverbinder, DN 50/50

Artikel-Nr.: 6360



Produkt mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-42.5-602

Für muffenlose 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

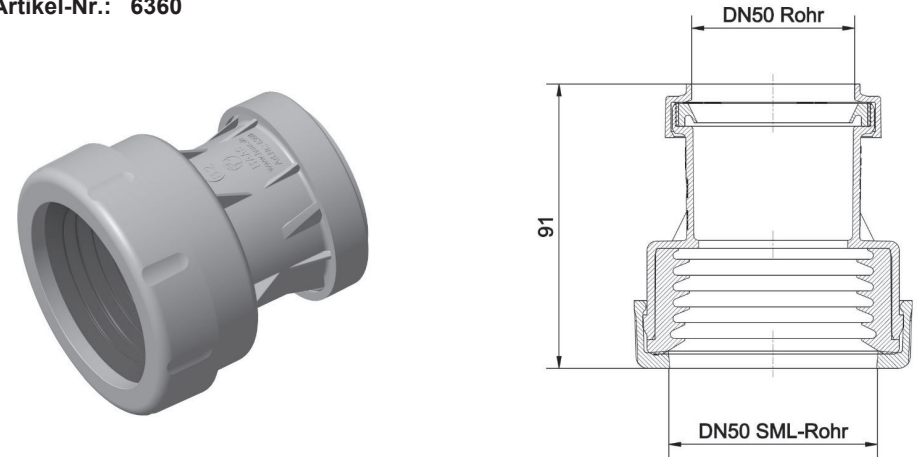


#6360.Datenblatt

März 2024

HT/SML-Rohrverbinder, DN 50/50

Artikel-Nr.: 6360



Produkt mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-42.5-602

Für muffenlose 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