



Art. -Nr. P713

- Magnetbefestigung - Exakte Positionierung
- Kompakte Bauform - Hohe Flexibilität \varnothing 190 mm
- Zeitersparnis bei der Rohreinführung durch Membrane
- Absolut betondicht - Sichere Zugentlastung
- Werkzeuglose Rohreinführung M20 / M25
- Kein Abschneiden der Rohre mehr nötig - Keine Nacharbeit

Technische Daten

Produkteigenschaften

Material Gehäuse	PP (Polypropylen)
Material Membrane	TPE (Thermoplastische Elastomere)
Farbe	grau / blau / orange
EAN	4260182062388
Zolltarifnummer	39259080

Sonstige Eigenschaften

Einführungen	geeignet für M20 und M25 Rohre
Schutzart	IP 30
Hitzebeständigkeit	650°C
Halogenfrei	Ja

Abmessungen & Verpackung

Gehäusedurchmesser	200 mm
Durchmesser Einbaugehäuse	180 mm
Tiefe Einbaugehäuse	133 mm
Durchmesser Mineralfaserplatte	195 mm
Form	zylinderförmig
VPE	12 Stück
Umkarton	12 Stück
Palette	288 Stück

Anwendungshinweis: Um eine glatte Oberfläche herzustellen, muss die Mineralfaserplatte gespachtelt werden.

**Art. -Nr. P713**

- Magnet mounting - Exact positioning
- Compact design - High flexibility \varnothing 190 mm
- Membrane saves time during pipe insertion
- Absolutely concrete tight - Safe strain relief
- Toolless pipe inlet M20 / M25
- No more cutting of the tubes necessary - No rework

Technical data**Product features**

Material housing	PP (polypropylene)
Material diaphragm	TPE (thermoplastic elastomers)
Colour	grey / blue / orange
EAN	4260182062388
Customs tariff number	39259080

Other features

Inlets	suitable for M20 and M25 pipes
Protection class	IP 30
Heat resistance	650°C
Halogen-free	yes

Dimensions & Packaging

Housing diameter	200 mm
Diameter installation housing	180 mm
Depth of installation housing	133 mm
Diameter mineral fibre board	195 mm
Form	cylindrical
PU	12 pieces
Packaging box	12 pieces
Pallet	288 pieces

Application note: To produce a smooth surface, the mineral fibre board must be smoothed.