

Mauerdurchführungen 1,5 bar dicht - für Telekom-, Daten-, Stromkabel, Rohre durch Beton G18

service entries for buildings, e.g. concrete walls, for gas- and watertight introduction of power and telecommunication lines, water, gas a.o.

Futterrohre - FE, dickwandig, für Wandstärken 200-400mm

aus Kunststoff grau, zum Einbetonieren mit druckwasserdichter Dichtung und zwei Deckeln, angegeben ist der Innendurchmesser (FE100 hat Innendurchmesser 100mm)



282270	FE 100 - 200mm	0,69kg
282271	FE 100 - 240mm	0,80kg
282272	FE 100 - 250mm	0,83kg
282273	FE 100 - 300mm	0,95kg
282274	FE 100 - 400mm	1,20kg
282275	FE 150 - 200mm	0,97kg
282276	FE 150 - 240mm	1,08kg
282277	FE 150 - 250mm	1,13kg
282278	FE 150 - 300mm	1,30kg
282279	FE 150 - 400mm	1,62kg
282280	FE 200 - 200mm	1,29kg
282281	FE 200 - 240mm	1,53kg
282282	FE 200 - 250mm	1,58kg
282283	FE 200 - 300mm	1,78kg
282284	FE 200 - 400mm	2,19kg



Weitere Typen FE 80, FE 125, FE 250, FE 300 sowie Wandstärken auf Anfrage!

Ergibt eine gut abdichtbare
kreisrunde Wand-Aussparung!



passende aufklappbare geteilte Dichteinsätze / Pressringdichtungen (DD/T)

für bequemen, nachträglichen Einbau, doppelt dichtend bis **1,5bar** druckwasser- und gasdicht, SBR-Gummi 40mm, Gesamtdicke 50mm, Metallteile aus NIROSTA V2A (in V4A auf Anfrage). Auch als Blindverschluss einsetzbar.

282285	DD/T für FE 100 - 6 Bereiche 18-20 / 26-30 / 31-35 / 36-40 / 46-50 / 61-65mm, 0,68kg
282286	DD/T für FE 150 - 3 Nennweiten 75 / 90 / 110mm, 1,16kg
282287	DD/T für FE 200 - 4 Nennweiten 110 / 125 / 135 / 160mm, 1,87kg

Weitere Typen (110, 160) sowie Sondertypen nach Wunsch bzw. Schablone auf Anfrage!

Mauereinführungen Uni D für Rohre mit gedichteten Daten- und Stromkabel- bzw. Rohrdurchführungen

Diese universelle Ausführung wird **auch als ablängbare Kanalrohrdurchführung** bezeichnet! Wenn man z.B. mit üblichen PE-Verbundrohren KSX-PEG 110 zum Gebäude (Kellerwand) kommt, kann man dieses bis zum Ansatz in den Flansch des Futterrohres stecken (am besten Verbundrohrdichtungen aufsetzen für einen guten, dichten Halt), und dichtet das Kabel im Futterrohr mit einer aufklappbaren Pressringdichtung ab.

282288 **Uni D 110** Innendurchmesser 110mm,
für Wandstärken von 120-300mm, 0,88kg

passende aufklappbare **Pressringdichtungen** Uni (Universal)
zentrisch, zwiebelartig, 1,5bar

282289 DD/T für Uni D 110 - Durchmesserbereiche 18-65mm, 0,89kg



druckdicht
für Grundwasserbereich

Weitere Typen **Uni D 125 / 160 / 200** und andere Pressringdichtungen (etwa DD/T für Uni 110 7-35mm) auf Anfrage!

Bodendurchführungen - BDF 110 / 125 / 160, bzw. Mauerdurchführ-Dichtungen für PE-Verbundrohre, sowie Beulco-Mauerdurchführungen auf Anfrage!

RUST-OLEUM® Reparaturprodukte für Beton, Mauerwerk und Asphalt auf Anfrage!

z.B. 5412 Epoxy Repair Putty, extrem starke (75MN/mm²), schrumpffreie Reparatur von Rissen, Poren, Löchern, 2kg
5150 Speed Patch™ 10kg/20kg für Beton, Mauerwerk, Stein; Pegacrete Zementreparatur auf Wasserbasis, 5kg, 15kg
5160 Flexi-Fugenfüller aus PU, dauerelastisch, für Dehnungsfugen etc., 2L