







Anwendungsübersicht

Bodendurchführung		NEU	Langbogen		NEU	Flämmflansche		NEU
	BL 400	DN 100 A.-Nr. 01029		DN 110 A.-Nr. 01048		DN 100 A.-Nr. 01051	DN 150 A.-Nr. 01052	

Lamellenrohre	BL	DN 100	DN 150	DN 200	DN 300
	300	A.-Nr. 01030	A.-Nr. 01036	A.-Nr. 01031	A.-Nr. 01034
	600	A.-Nr. 01070	-	A.-Nr. 01073	A.-Nr. 01076

Dichtelemente	DN 100	DN 150	DN 200	DN 300
Dichtelemente Einfach-Durchführung	 13-50 mm aufklappbar A.-Nr. 01011	 25-65 mm aufklappbar A.-Nr. 01024	 50-125 mm aufklappbar A.-Nr. 01012	 160 mm A.-Nr. 01016
	 52-58 mm aufklappbar A.-Nr. 01014	 70-90 mm aufklappbar A.-Nr. 01025	 160 mm aufklappbar A.-Nr. 01013	 200 mm A.-Nr. 01017
	 63 mm aufklappbar A.-Nr. 01015	 110 mm aufklappbar A.-Nr. 01026		 250 mm A.-Nr. 01018
Dichtelemente Mehrfach-Durchführung	 8, 2x10, 12, 14, 16, 18 mm aufklappbar A.-Nr. 01010	 5x 8-35 mm aufklappbar A.-Nr. 01023	 2x32 mm A.-Nr. 01082 2x40 mm A.-Nr. 01083 2x50 mm A.-Nr. 01084	
	 2x20 mm A.-Nr. 01080			
	 2x25 mm A.-Nr. 01081			
	 2x32 mm A.-Nr. 01085			
Dichtelemente blind	 A.-Nr. 01020	 A.-Nr. 01027	 A.-Nr. 01021	 A.-Nr. 01022

Kernbohrung (2 Dichtelemente einbauen)	100-102 mm	150-152 mm	200-202 mm	300-302 mm
Für Mediumleitungen 	8-63 mm	8-110 mm	50-160 mm	160-250 mm

Pakete	DN 100	DN 150	DN 200	DN 300
bestehend aus Lamellenrohr Baulänge 300 mm und 1 bzw. 2 Dichtelemente	 15-50 mm A.-Nr. 01040	 25-65 mm A.-Nr. 01046  70-90 mm A.-Nr. 01047	 50-125 mm A.-Nr. 01041  160 mm A.-Nr. 01044	

Hinweise

- Mediumleitungen müssen glattwandig und formstabil sein.
- Kernbohrung
 - Verwendung von handelsüblichen Bohrkronen DN 100, 150, 200 bzw. 300 mm.
 - Versiegeln der Betonschnittfläche mit geeigneten Beschichtungen.
- Bei Mehrfachanordnung der Lamellenrohre „Flansch an Flansch“ ist Beton mit Größtkorn 16 mm zu verwenden.

