

## Mauerdurchführung MD11 11.6

**Mauerdurchführung Typ MD11**, einseitig dichtend,  
radial verschieb-

bar

lieferbar in

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

**Mauerdurchführung Typ MD11**, DN \_\_\_\_ PN \_\_\_\_  
einseitig dichtend, radial verschiebbar bis  $\pm 20$  mm  
zur wasserdichten Rohrdurchführung.

**F-Stück** mit angeschweißten Hutmuttern in V4A,  
Verschiebeflansch und Klemmflansch.  
Formstücklänge entsprechend der Mauerdicke,  
mit mittig angeschweißtem Mauerdichtflansch  
und Wandabschlussflansch.

**Keildichtung** lebensmittelecht und chlorbeständig,  
nach **DVGW**-Arbeitsblatt W270  
und gemäß **KTW**-Empfehlung 1.3.13, mit  
Prüfzeugnis,  
geeignet für eine Medientemperatur bis 85°.

Axiale und radiale Bewegungen,  
sowie Abwinkelungen des Durchgangsrohres  
sind möglich.

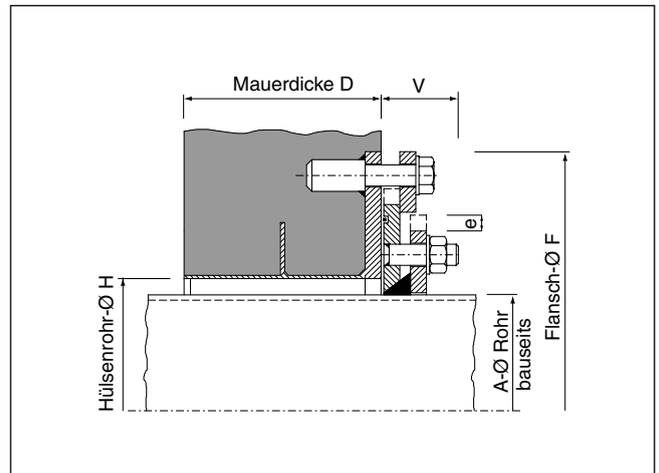
Die Mauerdurchführung kann vollkommen  
überschalt werden.

**Zusatz** für Typ MD 11

- 1.) Dichtflansch für Folienanschluss
- 2.) Im einbetonierten Bereich besandet,  
Beschichtung auf Epoxydharzbasis,  
geprüft nach DVGW Arbeitsblatt W270

Rohrdurchmesser

siehe → Rohrabmessungen 9.1



Werkstoff-Nr.	
Mauerdicke	D = mm
Außen-Ø des Durchgangsrohres	A = mm
Druckstufe	PN =
Zusatz	
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.	

## Mauerdurchführung MD11 11.6

Mauerdurchführung Typ MD11, einseitig dichtend, radial verschiebbar

Maßtabelle

DN	Flanschaußen- durchmesser F mm	Vorbaulänge V mm	Verstellbarkeit $\pm e$ mm	
65	335	60	15	
80	350	60	15	
100	385	60	15	
125	410	60	15	
150	435	60	15	
200	490	60	15	
250	580	65	20	
300	630	65	20	
350	675	65	20	
400	725	65	20	
500	825	65	20	

