

## Mauerdurchführung MD9 11.5

**Mauerdurchführung Typ MD9**, einseitig dichtend  
lieferbar in

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

**Mauerdurchführung Typ MD9**, DN \_\_\_\_ PN \_\_\_\_  
einseitig dichtend,  
zur wasserdichten Rohrdurchführung,  
zum nachträglichen Andübeln an die Wand.

**Dübelflansch** mit Klemmflansch,  
Klebedübel und Flachdichtung bauseits.

**Keildichtung** aus EPDM entsprechend des  
Bewertungsgrundlagendokuments des  
Umweltbundesamts KTW-BWGL

Produktgruppe P2

Axiale Bewegungen und Abwinkelungen  
des Durchgangsrohres sind möglich.

**Zusatz** für Typ MD9

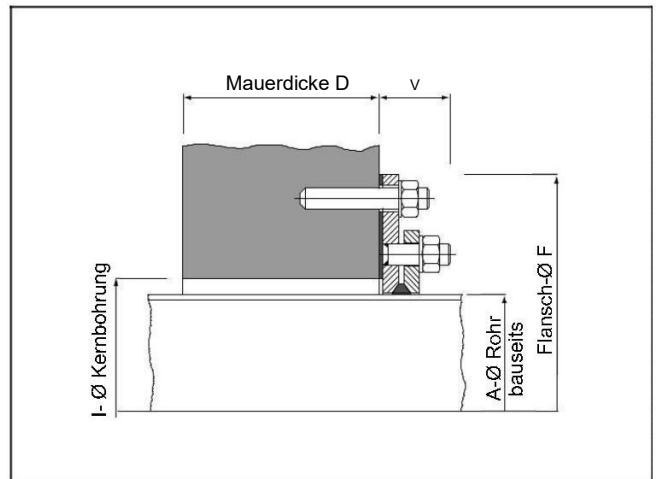
1.) Sonderdübelflansch entsprechend  
den Einbauverhältnissen.

Rohrdurchmesser

siehe → Rohrabbmessungen 9.1

**Hinweis:**

Für die Dichtigkeit der Mauerdurchführung  
muss die Wandoberfläche völlig planeben sein.



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

## Mauerdurchführung MD9 11.5

## Mauerdurchführung Typ MD9, einseitig dichtend

Maßtabelle

DN	Flanschaußen- durchmesser F mm	Vorbaulänge V mm		
65	280	30		
80	295	30		
100	320	35		
125	355	35		
150	380	35		
200	435	35		
250	500	50		
300	550	50		
350	575	50		
400	630	50		
500	730	50		

