

Schlüter®-KERDI-MV/-PAS

Sicheres Abdichten gemäß DIN 18534

ab
Mai 2019
verfügbar



Preisinformation
Gültig ab 01. Mai 2019



Schlüter®
Systems

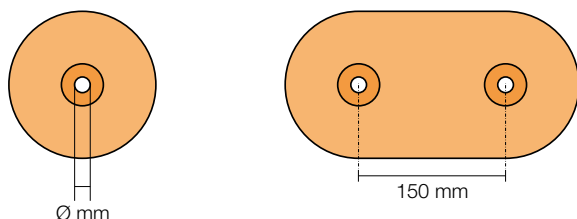
INNOVATIONEN MIT PROFIL

Schlüter®-KERDI-MV

Schlüter-KERDI-MV sind vorgefertigte Manschetten zur Abdichtung von Rohrdurchführungen gemäß DIN 18534. Durch die vliesfreie Innenzone können die Manschetten variabel für unterschiedliche Rohrdurchmesser eingesetzt werden (siehe Tabelle).

Schlüter®-KERDI-MV				
Manschette mit vliesfreier Innenzone				
Ø mm	Für Rohrdurchmesser (mm)	Art.-Nr.	€ / St.	P (St.)
9	12 - 30	KMV 9	8,00	10
15	22 - 40	KMV 15	8,00	10
21	30 - 60	KMV 21	8,90	10
35	45 - 80	KMV 35	9,50	10
65	75 - 140	KMV 65	12,00	10
15	22 - 40	KMV 15 D*	14,35	10

* Achsmaß 150 mm



KMV 9



KMV 15



KMV 21



KMV 35



KMV 65



KMV 15 D

Schlüter®-KERDI-PAS

Schlüter-KERDI-PAS sind Sets aus einer vorgefertigten Manschette und einer speziellen Kunststoffhülse. Die Manschette wird in Verbindung mit der Kunststoffhülse so an den Baustopfen angearbeitet, dass die später montierte Hahnverlängerung sicher gemäß DIN 18534 abgedichtet werden kann.

Schlüter®-KERDI-PAS				
Set inkl. Manschette und Verarbeitungshilfe				
Ø mm	Für Rohrdurchmesser (mm)	Art.-Nr.	€ / Set	P (Set)
15	22 - 40	KMV 15 PAS	9,75	10
15	22 - 40	KMV 15 D PAS*	16,75	10

* Achsmaß 150 mm



KMV 15 PAS



KMV 15 D PAS



Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn

Tel.: +49 2371 971-0 · Fax: +49 2371 971-111 · info@schlueter.de · www.schlueter.de