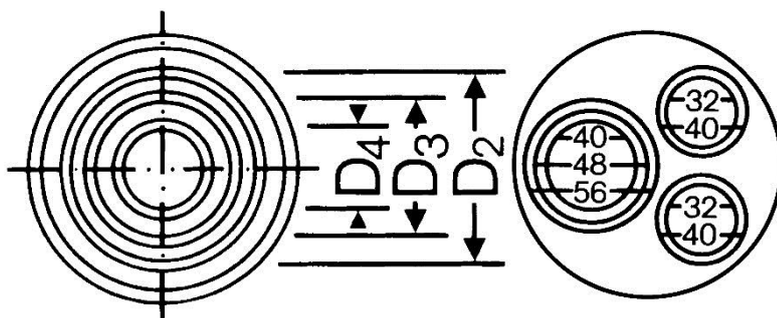


Konfix Multi Verbinder



Verbindung Konfix Multi

DN	D1	D2	D3	D4	D5	L	L1	Einschubtiefe	Art.-Nr.
100	134	Anschlüsse siehe Bild		108	116	90,5	35,5	40	100030

Zum Anschluss von Rohren aus Fremdwerkstoffen an SML-Leitungen, bis zu drei Einzelanschlussleitungen für muffenloses gusseisernes Abflussrohrsystem nach DIN EN 877, Maße nach DIN 19522.

Ausschreibungstext:

Konfix Multi Verbindung, Zulassungs-Nr. Z-42.5-240, aus EPDM, einschließlich Spannblätter, zum Anschluss von Rohren aus PE-HD oder PP an SML.

Material:	EPDM
Material Verschlusssteile:	W2, Schneckengewindeband und -gehäuse aus Chromstahl 1.4016, Schraube aus Stahl verzinkt
Längskraftschlüssigkeit:	keine
Schraubengröße:	Kreuzschlitzschraube, Schlüsselweite 7
Anzugsdrehmoment:	5,0 + 0,5 Nm



Anwendung:

Düker EK Fix Verbinder, Konfix Multi und Multiquick-Verbinder für die Installation im Gebäude, für den Anschluss von Kunststoffrohren an Guss. Ausschließlich in Fließrichtung Kunststoff > Guss.

Druckdichtheit:

Soweit die Längskraftschlüssigkeit (Sicherung gegen druckbedingtes Auseinandergleiten) bauseits abgesichert ist, gilt für die Druckdichtheit mindestens:

- Fix-Verbinder, Konfix Multi, Multiquick: 0,5 bar

Montagerichtlinien:

siehe jeweils aktuelle **SML-Planungs- und Projektierungsinformationen** unter www.dueker.de/abflusstechnik/downloads.

Stand 09/2018
Irrtum und Änderungen vorbehalten