



Kupplung

**CANADA PLUS TYP 2B**

- + Kupplung für Steinzeugrohre
- + erdverlegt & oberirdisch einsetzbar
- + mit Ausgleichringen kombinierbar
- + druckdicht bis 2.5 bar

**Kupplung Canada Plus Typ 2B - für Verbindungen von Steinzeugrohren gleicher oder unterschiedlicher Nennweite**

Die Kupplung Canada Plus Typ 2B dient zur Spitzendverbindung von Steinzeugrohren gleicher oder unterschiedlicher Nennweite und erlaubt Außendurchmesser-Differenzen von maximal 12 mm. Bei größeren Differenzen ist der Einsatz von Ausgleichringen erforderlich.

Die Kupplung Canada Plus Typ 2B ermöglicht erdverlegte und oberirdische Anwendungen innerhalb & außerhalb von Gebäuden.



MONTAGE



Rohrspitzenden ausrichten.

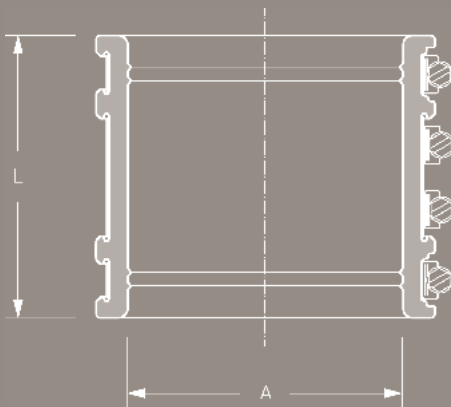


Kupplung über ein Spitzende schieben.



Kupplung mittig über beide Spitzenden schieben und Schösser wechselseitig anziehen.

BESCHREIBUNG



MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS

Kupplung Canada Plus Typ 2B für erdverlegte und oberirdische Rohrsysteme innerhalb und außerhalb von Gebäuden, zum Verbinden zweier Spitzenden von Steinzeugrohren gleicher oder unterschiedlicher Nennweite.

Steinzeugrohr DN/Lastreihe \_\_\_\_\_

Artikelnummer \_\_\_\_\_  
 \_\_\_ Stück \_\_\_ EP \_\_\_ GP

Fabrikat: MÜCHER DICHTUNGEN®, 50226 Frechen, T +49 2234 928 03-0, F -55  
 Druckdichtigkeit: 2.5 bar Wasser / - 0.3 bar Vakuum  
 Hochdruckspülfestigkeit: 120 bar  
 Korrosionsresistenz: TOX®-Technologie  
 Dichtungsmaterial: EPDM oder NBR Dichtprofil mit Führungsritzen nach DIN EN 681-1  
 Edelstahl: V2A/1.4301, alternativ V4A/1.4404 nach DIN EN 10088-2  
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +120°C, kurzfristige Spitzentemperatur +160°C  
 Norm/Zulassung: DIN EN 16397-2, CE15

VARIANTEN 

KUPPLUNG CANADA PLUS, TYP 2B, FÜR STEINZEUGROHRE							
Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Nennweite DN	A Spannbereich (mm)	L Länge (mm)	druckdicht (bar)	Nm	Gewicht (kg)
73100137	Canada Plus MSC 137	100	120-137	120	2,5	10	0,9
73125162	Canada Plus MSC 162	125	137-162	120	2,5	10	1,1
73150200	Canada Plus MSC 200	150	175-200	150	2,5	10	1,7
73200250	Canada Plus MSC 250	200 N	225-250	150	2,5	10	2,0
73200275	Canada Plus MSC 275	200 H	250-275	150	2,5	10	2,3
73250310	Canada Plus MSC 310	250 N	285-310	190	2,5	13	3,5
73250335	Canada Plus MSC 335	250 H	310-335	190	2,5	13	3,8
73300360	Canada Plus MSC 360	300 N	335-360	190	2,5	13	4,0
73300385	Canada Plus MSC 385	300 H	355-385	190	2,5	13	4,3
73350430	Canada Plus MSC 430	350 N	400-430	190	2,5	13	4,7
73400495	Canada Plus MSC 495	400 N	465-495	190	2,5	13	5,2
73400510	Canada Plus MSC 510	400 H	480-510	190	2,5	13	5,5
73500600	Canada Plus MSC 600	500 N	570-600	190	2,5	13	6,3
73500620	Canada Plus MSC 620	500 H	590-620	190	2,5	13	6,4
73600700	Canada Plus MSC 700	600 N	670-700	190	1,0	20	7,9
73600735	Canada Plus MSC 735	600 H	705-735	190	1,0	20	8,3
73600850	Canada Plus MSC 850	700 N	820-850	190	1,0	20	9,5
73600950	Canada Plus MSC 950	800 H	920-950	190	1,0	20	10,8