



Kupplung

CANADA PLUS TYP 2A

- + Kupplung für Steinzeugrohre
- + erdverlegt & oberirdisch einsetzbar
- + Spitzendverbindung gleicher Nennweite
- + druckdicht bis 0.6 bar

Kupplung Canada Plus Typ 2A - für Verbindungen von Steinzeugrohren gleicher Nennweite

Die Kupplung Canada Plus Typ 2A dient zur Spitzendverbindung von Steinzeugrohren innerhalb einer Nennweite und ist einsetzbar für Außendurchmesser-Differenzen von maximal 6 mm.

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

MONTAGE



Rohrspitzenden ausrichten.

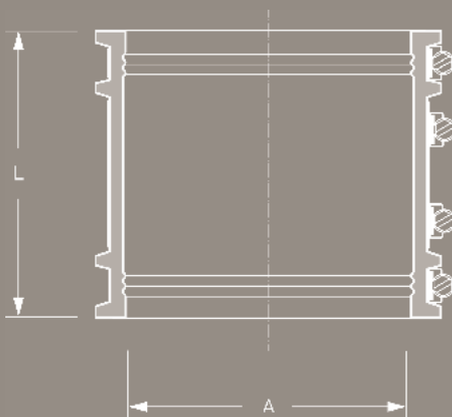


Kupplung über ein Spitzende schieben.



Kupplung mittig über beide Spitzenden schieben und Schösser wechselseitig anziehen.

BESCHREIBUNG



MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS

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

Steinzeugrohr DN/Lastreihe _____

Artikelnummer _____
 ___ Stück ___ EP ___ GP

Fabrikat: MÜCHER DICHTUNGEN®, 50226 Frechen, T +49 2234 928 03-0, F -55
 Druckdichtigkeit: 0.6 bar
 Hochdruckspülfestigkeit: 120 bar
 Korrosionsresistenz: TOX®-Technologie
 Dichtungsmaterial: EPDM Dichtprofil mit Führungsritzen nach DIN EN 681-1
 Edelstahl: V2A/1.4301 nach DIN EN 10088-2
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +120°C, kurzfristige Spitzentemperatur +160°C
 Norm/Zulassung: DIN EN 295-4, DIN EN 16397-2, CE15

VARIANTEN 

KUPPLUNG CANADA PLUS, TYP 2A, FÜR STEINZEUGROHRE							
Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Nennweite DN	A Spannbereich (mm)	L Länge (mm)	druckdicht (bar)	Nm	Gewicht (kg)
77100135	Canada Plus MC 135	100	120-135	110	0,6	6	0,6
77125165	Canada Plus MC 165	125	150-165	110	0,6	6	0,7
77150190	Canada Plus MC 190	150	175-190	110	0,6	6	0,8
77200250	Canada Plus MC 250	200 N	235-250	110	0,6	6	1,0
77200260	Canada Plus MC 260	200 H	245-260	110	0,6	6	1,0
77250305	Canada Plus MC 305	250 N	290-305	165	0,6	10	1,9
77250325	Canada Plus MC 325	250 H	310-325	165	0,6	10	2,0
77300360	Canada Plus MC 360	300 N	345-360	165	0,6	10	2,2
77300385	Canada Plus MC 385	300 H	370-385	165	0,6	10	2,4
77350425	Canada Plus MC 425	350 N	410-425	165	0,6	13	2,7
77350440	Canada Plus MC 440	350 H	425-440	165	0,6	13	2,7
77400495	Canada Plus MC 495	400 N	475-495	165	0,6	13	3,1
77400505	Canada Plus MC 505	400 H	485-505	165	0,6	13	3,1
77450560	Canada Plus MC 560	450 H	540-560	165	0,6	13	3,2
77500590	Canada Plus MC 590	500 N	570-590	165	0,6	13	3,6
77500620	Canada Plus MC 620	500 H	600-620	165	0,6	13	3,9