

CRASSUS®

be smart. be a Problemlöser.

ADAPTERKUPPLUNG

Für die Verbindung von zwei unterschiedlich großen Abwasserrohren!



- ✓ Druckdicht bis 0,6 bar
- ✓ Für alle Rohrarten geeignet
- ✓ Erdreichgeeignet, Unterputzgeeignet, UV-beständig
- ✓ Temperaturbeständig: -60°C bis +140°C
- ✓ Geprüfte Werkstoffqualität
- ✓ Für waagerechten und senkrechten Einbau

Einbauvideo



ADAPTERKUPPLUNG

Produktvarianten

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	A Spannbereich (mm)	B Spannbereich (mm)	L Länge (mm)	Druckdichte (bar)	ADM (Nm)	Gewicht (kg)
CRA12027	Adapterkupplung CAC 0301	30-34	24-28	73	0,6	6,0	0,1
CRA12043	Adapterkupplung CAC 0401	32-40	24-32	85	0,6	6,0	0,1
CRA12028	Adapterkupplung CAC 0431	38-43	30-35	74	0,6	6,0	0,1
CRA12044	Adapterkupplung CAC 0501	40-50	24-32	87	0,6	6,0	0,1
CRA12029	Adapterkupplung CAC 0562	48-56	38-43	75	0,6	6,0	0,1
CRA12047	Adapterkupplung CAC 0633	53-63	40-50	93	0,6	6,0	0,2
CRA12030	Adapterkupplung CAC 0682	60-68	38-43	80	0,6	6,0	0,2
CRA12049	Adapterkupplung CAC 0894	75-89	53-64	90	0,6	6,0	0,2
CRA12031	Adapterkupplung CAC 0923	82-92	48-56	80	0,6	6,0	0,2
CRA12032	Adapterkupplung CAC 0924	82-92	60-68	80	0,6	6,0	0,2
CRA12052	Adapterkupplung CAC 1155	100-115	75-90	95	0,6	6,0	0,3
CRA12039	Adapterkupplung CAC 1201	105-120	35-42	100	0,6	6,0	0,4
CRA12041	Adapterkupplung CAC 1225	110-122	48-56	100	0,6	6,0	0,4
CRA12042	Adapterkupplung CAC 1226	110-122	60-68	100	0,6	6,0	0,4
CRA12040	Adapterkupplung CAC 1221	110-122	80-95	100	0,6	6,0	0,5
CRA12054	Adapterkupplung CAC 1252	110-125	100-115	105	0,6	6,0	0,5
CRA12056	Adapterkupplung CAC 1361	121-136	80-95	105	0,6	6,0	0,5
CRA12057	Adapterkupplung CAC 1362	121-136	100-115	120	0,6	6,0	0,4
CRA12033	Adapterkupplung CAC 4000	121-136	110-121	100	0,6	6,0	0,5
CRA12060	Adapterkupplung CAC 1452	130-145	110-125	120	0,6	6,0	0,6
CRA12062	Adapterkupplung CAC 1602	144-160	110-122	120	0,6	6,0	0,7
CRA12063	Adapterkupplung CAC 1603	144-160	121-136	120	0,6	6,0	0,8
CRA12065	Adapterkupplung CAC 1702	155-170	110-125	120	0,6	6,0	0,7
CRA17411	Adapterkupplung CAC 1703	155-170	130-145	120	0,6	6,0	0,7
CRA12036	Adapterkupplung CAC 1500 (breites Spannband)	170-191	160-170	100	0,6	6,0	0,7
CRA17415	Adapterkupplung CAC 1922	170-192	110-122	120	0,6	6,0	0,9
CRA17416	Adapterkupplung CAC 1923	170-192	121-136	120	0,6	6,0	0,9
CRA17417	Adapterkupplung CAC 1924	170-192	144-160	120	0,6	6,0	0,9
CRA17420	Adapterkupplung CAC 2000	180-200	130-145	150	0,6	6,0	1,2
CRA17421	Adapterkupplung CAC 2001	180-200	155-170	150	0,6	6,0	1,1
CRA17034	Adapterkupplung CAC 6000	180-200	160-180	150	0,6	6,0	1,8
CRA17418	Adapterkupplung CAC 1991	185-210	100-115	150	0,6	6,0	1,1
CRA17422	Adapterkupplung CAC 2002	185-210	160-180	150	0,6	6,0	1,2
CRA17182	Adapterkupplung CAC 2154	190-215	150-165	150	0,6	6,0	1,2
CRA17426	Adapterkupplung CAC 2152 (exzentrisch)	195-215	100-115	150	0,6	6,0	1,3
CRA17183	Adapterkupplung CAC 2254	200-225	160-175	150	0,6	6,0	1,2

(Weitere Größen bis DN 300 verfügbar)

Funktionsweise



Du musst zwei Abwasserrohre, egal welcher Art sowie unterschiedlicher Größe, miteinander verbinden.



Lockere die Schellenbänder von der Adapterkupplung mit einem Schraubendreher.



Schiebe die Adapterkupplung über das gereinigte Rohr und ziehe die erste Schelle fest.



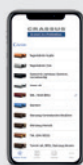
Schiebe das kleinere Rohr in die Adapterkupplung (ggf. Gleitmittel benutzen) und ziehe die zweite Schelle fest.



Du hast zwei Rohre nun fachgerecht und dicht miteinander verbunden.

Hast Du Fragen?

+49(0)30 3474 765-0
info@crassus.de



Finde immer die richtige Lösung in unserer Crassus App!



Crassus GmbH & Co. KG

Josef-Orlopp-Str. 37
10365 Berlin, Deutschland