

RG: 6194

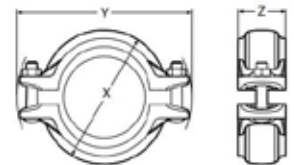


Victaulic Typ E497 Montagefertige Kupplung starr ST100 blau Dicht. Nitril

Temperaturbereich -29 °C bis +82 °C. Kann für Erdölprodukte, Kohlenwasserstoffe, Luft mit Öldämpfen, Pflanzen- und Mineralöle innerhalb des angegebenen Temperaturbereichs spezifiziert werden. Nicht mit heißer trockener Luft über +60 °C und Wasser über +66 °C kompatibel.



Matchcode	AD1 [mm]	Z	X	Y	Gewicht
VCE497BT60	60,3	57	102	130	1,11 KG
VCE497BT76	76,1	57	118	159	1,44 KG
VCE497BT89	88,9	57	133	168	1,50 KG
VCE497BT114	114,3	57	165	207	2,00 KG
VCE497BT139	139,7	58	197	235	2,69 KG
VCE497BT168	168,3	58	222	253	3,14 KG
VCE497BT219	219,1	74	343	381	6,00 KG
VCE497BT273	273,0	73	454	483	10,00 KG
VCE497BT323	323,9	73	505	523	12,50 KG



RG: 6194



Montagefertige Kupplung starr, Typ E497

Für dünnwandige Edelstahlrohre, Drücke bis 232 psi | 1600 kPa | 16 bar, ST100 blau, Dichtung EF
Temperaturbereich -34 °C bis +110 °C. Kann für Kalt- und Warmwasseranwendungen innerhalb des angegebenen Temperaturbereichs sowie für eine Reihe verdünnter Säuren, ölfreie Luft und eine Vielzahl chemischer Anwendungen spezifiziert werden. DVGW zugelassenes Material gemäß DVGW W 270, KTW 1.3.13, und EN 681-1



Matchcode	AD1 [mm]	Z	X	Y	Gewicht
VCE497BEF60	60,3	57	102	130	1,11 KG
VCE497BEF76	76,1	57	118	159	1,44 KG
VCE497BEF89	88,9	57	133	168	1,50 KG
VCE497BEF114	114,3	57	165	207	2,00 KG
VCE497BEF139	139,7	58	197	235	2,69 KG
VCE497BEF168	168,3	58	222	253	3,14 KG
VCE497BEF219	219,1	74	343	381	6,00 KG
VCE497BEF273	273,0	73	454	483	10,00 KG
VCE497BEF323	323,9	73	505	523	12,50 KG

