



ورقة بيانات المنتج

عرض المنتج



معلومات المنتج

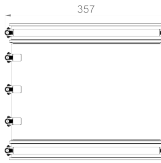
التعيين CSC XL 310 اقتران قياسي مُعزز

رقم المادة CRA16902

وصف المنتج

وكذلك للمواد والهيكل (DN) محول خارجي لربط نظامين للأنايبب بنفس أبعاد الأنايبب السطحية المتشابهة أو المختلفة؛ مناسب للأحمال العالية لقوة القص؛ سطح دعم أوسع بـ 300 mm؛ يجب تعويض فروق قطر الخارجي الأكثر من 10 mm باستخدام حلقات تعويض شفاه ختم تقليل الضوضاء؛ مناسب للتركيب الأفقي أو العمودي؛ مناسب للاستخدام تحت الجص، في الخرسانة والتربة؛ مادة مقاومة للأشعة فوق البنفسجية والعوامل الجوية.

رسم توضيحي فني



مقاس

A | نطاق لقط 285-310 مم

L | الطول 300 مم

مواصفات

مقاومة الضغط 2.5 bar / 36.3 PSI

محكم ضد ضغط الفراغ -0,3 bar

مقاومة الغسيل عالي الضغط 120 bar

مفتاح القابس SW 8 mm

عزم الدوران للربط 10 Nm

(الانحراف الزاوي (الأقصى) 3,0°

(عمق الإدخال (الحد الأدنى) 100 mm

معياري متعلق بالمنتج EN 681-1, EN 16397, EN 295-4, EN 10088-2

الوزن 5 kg

مادة EPDM, فولاذ مقاوم للصدأ (AISI 304)

المقاومة

Temperaturbeständigkeit -40 / 120 °C

مقاوم للأشعة فوق البنفسجية ✓

مناسب للاستخدام تحت الأرض ✓

مناسب للتركيب المستوي ✓

