

Beispielhafte Darstellung

Zubehör

Schraub- kupplung

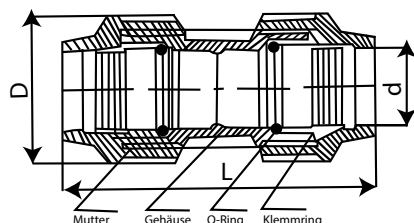
Die Schraubkupplung aus Polypropylen dient der zugefesten und druckdichten mechanischen Verbindung von PE-HD Rohren der Abmessung 50 x 4,6 mm.

Die Schraubkupplung ist druckbeständig bis 16 bar. Eine einfache Montage ermöglicht eine jederzeit sichere Funktion der Kupplung an der Rohrverbindung. Die Kupplung ist für Telekommunikations-Kabelschutzrohre ausgelegt und entspricht mit ihren blauen Muttern und dem transparenten Körper dem Stand der Technik.

Weitere Informationen

Abmessungen

Gesamtlänge in mm	Einstecktiefe in mm	d in mm	D in mm
155	75 beiseitig	51,4	84,5



Artikelliste

Artikel-Nr.	Schraubkupplung	Menge / Verpackung	Nettogewicht / Einheit in kg
H80004104	p.z. KSR 50 x 4,6 mm	45	0,485

Einheit: Stück
Verpackung: Karton

Verarbeitung

Angaben zur Verarbeitung sind der Montageanleitung zu entnehmen.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Versuchen. Für alle Maßtoleranzen gelten die einschlägigen Normen wie z. B. DIN 16874, DIN 8074. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignungen für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Bei o.g. Maßen und Gewichten handelt es sich um Richtwerte. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Bei den gezeigten Abbildungen handelt es sich um Illustrationen und beispielhafte Darstellungen, die vom Original abweichen können.
© Copyright 2022 Dipl.-Ing. Dr. E. Vogelsang GmbH & Co. KG - Alle Darstellungen und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt.