

Technisches Datenblatt

PVC -U Industrierohr mit einseitig angeformter Klebemuffe

nach DIN 8061 / 8062 - ISO 1452-2

Rohrabmessung: 32 x 2,4 mm PN 16 (SDR 13,6) S 6,3

Farbe: grau

Sicherheitsfaktor (SF) = 2,5

Gewicht: ca. 0,320 kg/m

Gefertigt für HT CONNECT GmbH & Co. KG

HT CONNECT GmbH & Co. KG
Norisstraße 4
91257 Pegnitz
Phone: +49 (0)9241 9109100
Mail: info@ht-connect.de
Internet: PVC-Welt.de



Ausführung:

Material: PVC-U, Polyvinylchlorid ohne Weichmacher nach DIN 8061

Abmessung: Abmessung: nach DIN EN ISO 15493, DIN 8062

Farbe: grau

Technische Eigenschaften:

Anwendungsbereich: Industrierohr

Rohrabmessungen: Aussendurchmesser 32,0 mm

Wanddicke: mind. 2,4 mm

Rohrlänge: Länge 5,0m +/- 1% Klebemuffe/glatt

Länge 2,0m +/- 1% Klebemuffe/glatt oder glatt/glatt je nach Vefügarkeit

Länge 1,0m +/- 1% glatt/glatt

PVC-U ist schwer entflammbar (Baustoffklasse B1) nach DIN 4102-1

Das verwendete Material entspricht bis auf die Zeitstandinnendruckfestigkeit bei höheren Temperaturen den Anforderungen der DIN 8061.

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Stand: 01.01.2023

Dieses Technische Datenblatt wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift