

Metallfreier DuraEnd Stop



PRODUKTBESCHREIBUNG

Bietet eine gas- und wasserdichte Abdichtung eines MicroDuct-Kanals, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit oder Schmutz in den Kanal eindringen. Das transparente Design ermöglicht eine bessere Kontrolle der Installation am MicroDuct-Ende. Erhältlich mit optionalen Sicherheitsclips. Völlig metallfreies Design.

ANWENDUNG

Zur Anwendung mit Mikrorohren in direkt erdverlegbare Installationen oder in bereits vorhandenen Rohrtrassen.

HAUPTEIGENSCHAFTEN

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)

Federungsmaterial: Polyacetal

Abdichtung: Nitrilkautschuk (NBR)

Temperaturbereiche

Installation: -20 °C bis +50 °C

Betrieb: -20 °C bis +50 °C

Druck

Arbeitsdruck: 20 bar

Weiteres

UV Beständigkeit: Nein

Lebensdauer: 25+ Jahre

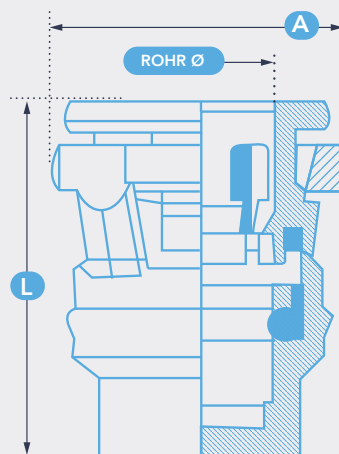
Schlagfestigkeit: 1 joule

Standard Konformität

Generell: EN50411-2-8

Lebensdauer: 1.000 Std. Alterungstest bei 95 °C

TECHNISCHE DATEN



Größe	Rohr (mm)	A (mm)	L (mm)
5	5	12.4	21.5
7	7	16.3	22.6
8	8	17.7	23.6
10	10	20.2	26
12	12	23	27.8
14	14	25.6	32.6
16	16	30	36
18	18	33.5	42

PRODUKTPORTFOLIO

Beschreibung	Weight (g)	Auszugskraft (N)	VPE (pcs)	Artikelnummer
Metallfreie DuraEnd Stop 5 mm	2.5	70	100	20020413
Metallfreie DuraEnd Stop 7 mm	3.5	80	100	20020414
Metallfreie DuraEnd Stop 8 mm	3.5	120	100	20020415
Metallfreie DuraEnd Stop 10 mm	5	150	100	20020416
Metallfreie DuraEnd Stop 12 mm	7	200	100	20020417
Metallfreie DuraEnd Stop 14 mm	9	300	100	20020418
Metallfreie DuraEnd Stop 16 mm	13.5	400	50	20020419
Metallfreie DuraEnd Stop 18mm	19	400	50	20020420