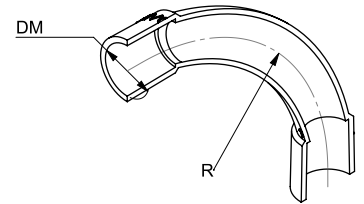


Datenblatt

| | |
|--------------------|---|
| Produktbezeichnung | SB HG |
| Beschreibung | Steckbogen |
| Eigenschaften | zur Verbindung von starren Rohren im Winkel von 90°, speziell für geschlossene Installationssysteme |
| Farbe | hellgrau, ähnlich RAL 7035 |

Normen: EN 61386-1, EN 61386-21



UV-Level*

L1

| Art. Nr. | Für Rohrdurchmesser | Radius | Vp kl | Vp gr |
|----------|---------------------|--------|-------|---------|
| 020 622 | 16 mm | 50 mm | 50 St | 400 St |
| 020 623 | 20 mm | 70 mm | 25 St | 300 St |
| 020 624 | 25 mm | 95 mm | 20 St | 160 St |
| 020 625 | 32 mm | 125 mm | 50 St | 1200 St |
| 020 626 | 40 mm | 160 mm | 35 St | 840 St |
| 020 627 | 50 mm | 210 mm | 20 St | 480 St |

Weitere technische Merkmale

Merkmal

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Ausführung | Steck |
| Mit Inspektionsöffnung und Deckel | Nein |
| Winkel des Bogens | 90 ° |
| Werkstoff | PVC-U |

*) L1: Innenräume - Installation in sonnigen Innenräumen, um Verfärbung durch Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

L2: Geschützter Außenbereich - Einsatz an beschatteten Orten oder an Außenwänden, die nur kurzzeitig der Sonne ausgesetzt sind.

L3: Volle Sonneneinstrahlung - Einsatz an Orten mit ganztägiger Sonneneinstrahlung möglich (z.B. auf Dächern, Antennenmasten oder für PV-Panels).

L2 gekennzeichnete Tief- und Straßenbauprodukte sind innerhalb kürzester Zeit zu verlegen, um Stabilität und Farbbeständigkeit zu gewährleisten.