

Stand: 25.04.2024

## Sockelleistenkanal SL/T 20x50-1019, PVC mit Teppichkante, 2 Kammern, beige



### Produktbeschreibung

Sockelleistenkanal aus PVC nach DIN EN 50085-2-1 zur Leitungsverlegung an der Wand, bestehend aus einem Unterteil mit zweireihiger Bodenlochung zum Verschrauben und mit zwei getrennten Kammern zur Leitungsverlegung/-separierung sowie einem übergreifenden Oberteil mit eingefärbten elastischen Dichtlippen, um Unebenheiten an der Wand oder auf dem Fußbodenbelag zu kaschieren. Hinweis: Die Farbe der Unterteile kann fertigungsbedingt variieren.

### Stammdaten

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Artikel-Nr.        | 12481                   |
| Rabattgruppe       | 70-Wohnrauminstallation |
| Verpackungseinheit | 32 Meter                |
| EAN-Code           | 4018475232709           |
| Zolltarif-Nr.      | 39259020                |

### Technische Merkmale

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Höhe                    | 50 mm               |
| Tiefe                   | 20 mm               |
| Länge                   | 2000 mm             |
| Mit Teppichleiste       | ja                  |
| Werkstoff               | Kunststoff          |
| Halogenfrei             | nein                |
| Farbe Oberteil          | sonstige            |
| RAL-Nummer              | 1019                |
| Dekor                   | ohne                |
| Anzahl der Trennwände   | 1                   |
| Dichtlippe Oberteil     | Wand/Boden          |
| Mit Schutzfolie         | nein                |
| Montagelochung im Boden | ja                  |
| Nutzbarer Querschnitt   | 678 mm <sup>2</sup> |