

Stand: 24.04.2026

Eckkanal WK 30x40mm-9010, PVC, Unter-/Oberteil, mit Bodenlochung, alpinweiß



Produktbeschreibung

Leitungsführungskanal aus PVC nach DIN EN 50085-2-1, zum Verlegen von Kabeln in Raumecken (Wand und Decke), besonders für das Führen von Kabeln von Stockwerk zu Stockwerk geeignet, bestehend aus Oberteil und Unterteil mit Bodenlochung zur Befestigung in einer Ecke. **Hinweis:** Die Farbe der Unterteile kann fertigungsbedingt variieren. Das Oberteil kann bei Bedarf auch überstrichen oder mit einer Tapete überklebt werden.

Stammdaten

Artikel-Nr.	11955
Rabattgruppe	70-Wohnrauminstallation
Verpackungseinheit	100 Meter
EAN-Code	4018475253421
Zolltarif-Nr.	39259020

Technische Merkmale

Höhe	30 mm
Breite	40 mm
Schenkellänge	35 mm
Länge	2000 mm
Nutzbarer Querschnitt	224 mm ²
Unterteil mit Trennwand	ohne
Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der steckbaren Trennwände	0
Mit Kabelhalteklammer	nein
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Polyvinylchlorid (PVC)
Halogenfrei	nein
Farbe	weiß
RAL-Nummer	9010
Mit Schutzfolie	nein
Schutzart (IP)	IP30
Schlagfestigkeit	IK07
Oberfläche	unbehandelt