

OBO Bettermann Vertr Geräteeinbaukanal o. OT m.Bodenlochung GK-7

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5207580
EAN	4012195657064
Hersteller	OBO Bettermann
Hersteller-ArtNr	6274702
Hersteller-Typ	GK-70170LGR
Verpackungseinheit	2 Meter
Artikelklasse	Geräteeinbaukanal



Technische Informationen

Breite	170mm
Tiefe	70mm
Länge	2000mm
Anzahl der Oberteile	
Oberteile mitgeliefert	
Oberteilbreite 1	76.5mm
Oberteilbreite 2	0mm
Oberteilbreite 3	0mm
Symmetrisch	
Bauform rechteckig	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Farbe	
RAL-Nummer	
Ausführung Rückwand (Innenseite)	
Schutzfolie	
Anzahl der steckbaren Trennwände	
Mit Kanalverbinder	
Montagelochung im Boden	
Montageart der Oberteile	
Mit Kabelhalteklammer	

OBO Bettermann Vertr Geräteeinbaukanal o.

OT m.Bodenlochung GK-70170LGR Breite 170mm, Tiefe 70mm, Länge 2000mm, Anzahl der Oberteile 1, Oberteilbreite 1 76,5mm, Oberteilbreite 2 0mm,

Oberteilbreite 30 mm, Symmetrisch, Bauform rechteckig, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte PVC, Oberfläche unbehandelt, Farbe lichtgrau, RAL-Nummer 7035, Ausführung Rückwand (Innenseite) durchlaufendes C-Profil, Anzahl der steckbaren Trennwände 1, Mit Kanalverbinder, Montagelochung im Boden, Montageart der Oberteile innenliegend, GK Geräteeinbaukanal aus bleifreiem Polyvinylchlorid geeignet zur Montage direkt auf der Wand oder an Wandkonsolen.

Die Befestigung erfolgt über die Regellochung im Kanal.

Der GK Geräteeinbaukanal verfügt über ein C-Profil am Boden zur Aufnahme einer Trennwand aus Kunststoff.

In den Geräteeinbaudosen der Serie 71GD...

können alle Schalterprogramme in Tragring- und Tragbügelbauweise sowie Modul 45-Installationsgeräte installiert werden.

Die Systemöffnung beträgt 76,5 mm.

Je Kanallänge ist einseitig ein Kupplungspaar vormontiert, Oberteile sind beizustellen

[OBO Bettermann Vertr Geräteeinbaukanal o. OT m.Bodenlochung GK-7 online](#)



[kaufen](#)

