

Kabowell mit CAT7 Kabel



Produktbeschreibung:

ICTA 16 S CAT 7 ist ein vorverdrahtetes, mittleres Wellrohr aus Polypropylen, flammwidrig, halogenfrei, mit Netzwerkkabel zur symmetrischen Signalübertragung in der Farbe grün

Verwendungszweck:

für die Beton- und Hohlwandinstallation
Enorme Zeitersparnis, da der Aufwand für das Einziehen von Kabeln oder Leitungen entfällt

Klassifizierung 3422

Druckfestigkeit	750 N/5cm
Schlagfestigkeit	2,0kg/300mm
Min. Temperatur	-5°C
Max. Temperatur	+90°C
VDE / DIN EN	61386-22



Anwendungsbereich

auf Putz	✓
unter Putz	✓
Hohlwände und Zwischendecken	✓
im Estrich	✓
im Beton	✓
im Erdreich	✓
im Maschinenbau	-



Kabowell Rohr

ICTA 16 S/FTP CAT7

Außen Ø mm *	16,00
Innen Ø mm	10,70
VPE in m	100
Gewicht VPE/kg	10
Paletteninhalt in m	4.800
CU Zahl	38

*Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter.

Kupferbasis 150,-€