

Technisches Datenblatt

Inneneck LE-IE

Art.-Nr. 6130250

OBO
BETTERMANN



Flexibles Inneneck als Formteil zur Richtungsänderung der Leitungsführungskanäle LE und AXIS.
Schnittkaschierend und winkelverstellbar von 75° - 105°.

CE

ASA Acrylnitril-Styrol-Acrylester

Stammdaten

Art.-Nr.	6130250
Typ	LE IE60110v cw
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	LE 60x110 9001
Dimension	132x110x132
Farbe	cremeweiß
RAL-Nummer	9001
Werkstoff	Acrylnitril-Styrol-Acrylester
Werkstoff Kürzel	ASA
Kleinste VK-Einheit (VG)	4 Stück
Gewicht	12,40 kg/100 St.

Technische Daten

Länge	132,00 mm
Breite	132,00 mm
Höhe	110,00 mm
Ausführung	Haubenformteil
Befestigungsart	aufrastbar
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Schutzfolie	<input type="checkbox"/>
Winkelbereich	75,00 °