

Krimp muurdoorvoering

voor kabels

Universeel inzetbaar voor het invoeren van alle soorten kabels en leidingen door muren in gebouwen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SHE 41-16
Artikelnummer	145616
Notities	Bij grotere muurdikten kunnen er twee huisingen met elkaar worden verbonden. Om de huisingang af te dichten, adviseren wij spatel-/afdichtingsmassa LG of afdichtingskit Duct Seal, om de huisingang te centreren de kabelcentrering KZ van PE-schuim.
Optioneel toebehoren	Kabelcentrering KZ (zie Toebehoren) Spachtel-/Dichtingsmassa LG, Dichtmassa DUCT SEAL (zie Toebehoren)

Eigenschappen

Groot leiding- en kabeldoorsnede bereik
Verlenging mogelijk
Aan de binnenkant gecoat met afdichtingsmiddel
Bestand tegen aardalkali
Bestand tegen UV-stralen
Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen
Halogeenvrij
100 % waterdicht
Langswaterdicht tot 1,0 bar
Grote mechanische sterkte

Toepassing

Mechanische bescherming door door muren gevoerde kabels en leidingen
--

Technische gegevens

Artikelbeschrijving	SHE 41-16
Artikelnummer	145616
Lengte L	800 mm
Diameter binnen voor krimpen (mm)	47 mm
Diameter binnen na krimpen (mm)	16 mm
max. Muurdikte mm	500 mm
Doorbraak van de muur	70 mm
Diameter kabel min	16 mm
Diameter kabel max	41 mm

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SHE 41-16
Artikelnummer	145616
Levering	Huis aansluitpunt
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311005300

Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Zak1	Zak	Pallet EW
Inhoud hoeveelheid	1	80	240
Maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	807	795	1200
Breedte (mm)	88	395	800
Hoogte (mm)	62	840	1000
Netto gewicht (kg)	0.56	44.8	134.4
Bruto gewicht (kg)	0.56	44.805	152.6