

PRODUCT-DETAILS

TBM2050

MID WALL 3:1 ADHES.LINED



Algemene informatie

Type	TBM2050
Artikelnummer	7TCA017410R0014
EAN	5414363109464
Omschrijving	MID WALL 3:1 ADHES.LINED
Omschrijving	Heat Shrink Tubing, Rated for 600 Volts, 90 Degree C, Continuous Use, RoHS Compliance, 52.1mm Expanded, 1 Per Bag, Black, Medium Wall, Adhesive Liner

Ordering

E-Number (Finland)	5240650
EAN	5414363109464
UPC	786210082721
Land van herkomst	Canada (CA)
Verkoopenheid van maat	each

Dimensions

Product netto diepte	3.93 ft 1.2 m
----------------------	------------------

Container Information

Pakketniveau 1 Units	1 stuk
Pakketniveau 2 Units	25 stuk
Pakketniveau 2 Breedte	17 in 432 mm
Pakketniveau 2 Hoogte	12.5 in 318 mm
Pakketniveau 2 Lengte	50 in 1270 mm

Additional Information

Merk / Label	Shrink-Kon
Kleur	Black
Ingangsdatum	19991228
Flammability Hazard Rating	Flame Retardant
Procestemperatuurklasse	-67 to +230 °F -55 to +110 °C
Productnaam	PLASTIC CONDUIT
Producttype	Heat Shrinkable Tubing
RoHS-datum	9AKK108466A7858
Shrink Ratio	3:1
Shrink Temperature	248 °F 120 °C

Certificates and Declarations (Document Number)

Gegevensblad, technische informatie	TBM2050
Instructies en handleidingen	TBM2050
REACH-verklaring	9AKK108466A7864
RoHS-informatie	9AKK108466A7858

Classifications

ETIM 6	EC000217 - Krimpslang
ETIM 7	EC000217 - Shrink tubing
ETIM 8	EC000217 - Shrink tubing
UNSPSC	39121723
WEEE-categorie	Product Not in WEEE Scope
IGCC (IDEA granulaire categoriecode)	5073 >> Heat shrinkable tube

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Installatietechniek producten → Draad- en kabelmanagement → Identificatie en krimpkous

