

PVC Isolatie tape dun

voor markering bundelen en isolatie

Hoogwaardige, elastisches UV-bestendige PVC-isolatie tape voor de elektriciteits- en telecommunicatiesector.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	No. 128 wit/RAL 9003
Artikelnummer	145789

Eigenschappen

Lijm van synthetische rubber
Zeer goed bestand tegen afslijting, corrosie en vocht
Bestand tegen UV-stralen
Hoge flexibiliteit
Geschikt voor grote elektrische belasting
Goede kleefkracht
Eenvoudig te verwerken
Bestand tegen olie
Bestand tegen verdunde zuren en alkalies

Toepassing

Afdichten
Opvullen van kabelisolaties
Bundelen
Versterken
Als isolatie in de elektriciteits- en telecommunicatiesector
Kleurcodering

Technische gegevens

Artikelbeschrijving	No. 128 wit/RAL 9003
Artikelnummer	145789
Testrapporten	IEC 60454-3-1-5
Materialen	PVC
Lengte L	25 m
Breedte B	30 mm
Thickness	0.15 mm
Kleuren	wit
Adhesive strength	1.8 N/cm
Adhesive strength (associated standard)	IEC 60454-2
Elongation at break	170 %
Elongation at break (associated standard)	IEC 60454-2
Tensile strength at break	30 N/cm
Tensile strength at break (associated standard)	IEC 60454-2
Unwinding force	1.8 N/cm
Unwinding force (associated standard)	IEC 60454-2
Operation temperature min	0 °C
Operation temperature max	90 °C
Operation temperature (associated standard)	IEC 60454-2
Dielectric strength	40 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60454-2

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	No. 128 wit/RAL 9003
Artikelnummer	145789
Levering	PVC isolatietape
Duurzaamheid	24 Maanden
Opslagtemperatuur max	25 °C
Opslagtemperatuur min	10 °C
Land van oorsprong	Italie
Douanetariefnummer	39191012
EAN/GTIN	4010311017723

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Rol	Bundel	Karton
Basishoeveelheid	1	5	60
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	75	75	310
Breedte (mm)	75	75	235
Hoogte (mm)	31.4	157	215
Netto gewicht (kg)	0.127	0.635	7.62
Bruto gewicht (kg)	0.127	0.64	7.92