

Technisch Gegevensblad

No. 128

PVC Isolatie tape dun

voor markering bundelen en isolatie

Elastisches UV-bestendige PVC-isolatietape.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	No. 128 grijs/RAL 7046
Artikelnummer	145816
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

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

Testrapporten	IEC 60454-3-1-5
Materialen	PVC
Lengte L	10 m
Breedte B	19 mm
Thickness	0.15 mm
Kleuren	grijs
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

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	PVC isolatietape
Douanetariefnummer	39191012
EAN-UPC	4010311013794

EAN-UPC	4010311013794			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Rol	Bundel	Karton
Basishoeveelheid	1	1	10	200
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	72	72	72	305
Breedte (mm)	60	60	60	240
Hoogte (mm)	20.2	20.2	202	215
Netto gewicht (kg)	0.036	0.036	0.36	7.2
Bruto gewicht (kg)	0.036	0.036	0.365	7.5