

# Gel monocomponente à base di silicone

pronto all'uso per svariate applicazioni

Cartuccia standard, riempita con sigillante monocomponente estremamente appiccicoso adatto all'isolamento elettrico o come protezione anticorrosione, utilizzabile anche per applicazioni temporanee.



## Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SOFT GEL 310
Codice articolo	364723

Proprietà
Pronto per l'uso
Estremamente appiccicoso e antigoccia
Riaccessibile
Privo di etichette e non tossico
Riutilizzabile
Senza alogeni
Stabile ai raggi UV

Applicazioni		
Interno		
Esterno		
Protezione per prese		
Per la protezione contro la corrosione e gli insetti		
Per impianti fino a 1 kV		

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024



### Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SOFT GEL 310
Codice articolo	364723
Content	310 ml
Viscosity (23 °C)	40000 mPas
Density	0.97 g/cm <sup>3</sup>
Working temperature min	0 °C
Working temperature max	40 °C
Heat resistance min	-40 °C
Heat resistance max	150 °C
Specific volume resistivity	≥ 2 x 10 <sup>14</sup> Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	HD 429
Dielectric strength	≥ 10 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024



# Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SOFT GEL 310		
Codice articolo	364723		
Ambito di consegna	SOFT GEL in cartuccia con ugello spruzzatore		
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata		
	Cartuccia conservabile aperta		
Temperatura di stoccaggio max	40 °C		
Temperatura di stoccaggio min	0 °C		
Numero di tariffa doganale	39100000		
EAN/GTIN	4010311176970		

# Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Scatolone	Pallet EUR
Quantità base	1	12	1344
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	231	231	1198
Larghezza (mm)	64	158	790
Altezza (mm)	47	261	1040
Peso netto (kg)	0.35	4.2	470.4
Peso lordo (kg)	0.35	4.5	499.4

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024