



PVC 105°

Egenskaper och Fördelar

PVC 105° är en mycket prisvärd isolerslang med goda egenskaper såsom flexibel, nötningsbeständig, självslocknande, elastisk, god åldringsbeständighet och goda kemiska egenskaper. Slangen finns som standard i svart, vit, gul, blå, grön, röd och transparent. **UL godkänd**

Slangen levereras i rulle eller kapad i önskade längder.

Materialdata PVC isolerslang

Material: Flexibel vinylklorid kadmiumfri (PVC)

Genomslagshållfasthet (kV/mm): 10-20kV

Temperaturområde: -20°C till +105°C

Färg: svart, vit, gul, blå, grön, röd och transparent
Andra färger mot förfrågan

Slangen finns även i version 70°C och 125°C och mot förfrågan även i andra storlekar (från dia 1 mm till dia 30 mm) än nedan

Standarder:

Kompatibel med direktiv RoHS 2011/65/EU

NF EN 60684 (10-2003)

UL224

SHVC

CEI EN 60684-3

Thermal Class 105 (Class B) according to IEC 60085

Innerdia (mm)	Nom. väggjocklek (mm)	Förpackningsstorlek standard	Genomslags-hållfathet kV
1,0	0,40	1000 (m)	≥ 4,0
3,0	0,40	1000 (m)	≥ 4,0
4,0	0,40	500	≥ 4,0
5,0	0,40	500	≥ 4,0
6,0	0,45	400	≥ 4,0
8,0	0,50	300	≥ 5,0
10,0	0,50	200	≥ 5,0
12,0	0,55	150	≥ 5,0
15,0	0,60	100	≥ 6,0
Measurement according to EN 60684-2			
Färger	svart, vit, gul, blå, grön, röd och transparent		