



FIȘA TEHNICĂ

DAX P16+4G1,5H07V-U

Revizia 1.2 Data reviziei 20-10-2025

PRODUS

Tub flexibil prefilat

Denumire comerciala	DaxFlex	Cod Produs : DAX-U4NNAV15
Tip Model	DAX P16+4G1,5H07V-U 100NNAV	Producator DaxMirFlex SRL.
Clasificare	ICTA 3422	Standard : EN 61386-1
Descriere Produs	Tub flexibil corugat prefilat cu conductori electrici	
Prezentare	Tub cu lungime prestabilita, bobinat cu diametru predeterminat infasurat cu folie stretch	
Domeniul de utilizare recomandat	Instalatii electrice pentru constructii civile si industriale	
Tip de montaj recomandat	Aparent sau inzidit	

Principalele caracteristici tehnice

Rezistenta la compresiune a tubului	Medie (750N)
Rezistenta la soc a tubului	Inalta
Rezistenta la foc	Nu propaga flacara
Halogenuri	Halogen free
Diametrul exterior al tubului	16mm(±4%)
Rezistenta la compresiune a tubului	10,75mm(±4%)
Rezistenta electrica a tubului	>100Ω la tensiune de 500V continua
Etanseitate	IP 44
Culoare	Negru sau gri
Lungime tub	100m(±2%)
Lungime conductori	100m(±2%)
Numar de conductori	4
Tip conductori	Solid
Culori conductori	Negru/negru/Albastru/Galben-Verde
Specificatie conductor cf spec producator	H07V 1,5 0,45/0,7kV C100
Rezistenta electrica a conductorilor cf spec producator	Conductor 1,5<12,1 ohm/Km
Incercare la tensiune cf spec producator	2,5kV/5min-fara strapungeri