

FISA TEHNICA

TUB PROTECTIE D25 PENTRU TUB D16-17

1. DESCRIERE SI UTILIZARE

1.1. Descriere

Tuburile de protectie flexibile sunt realizate din material plastic virgin (polietilena de inalta densitate HDPE) ,cu diametru de 25 mm in doua culori albastru si rosu.



1.2. Domeniu de utilizare

Are rolul de a proteja țeava la trecerea prin rosturile de dilatare, pereți, planșeu sau în zona unde țevile ies din șapă pentru conectarea la kitul distribuitor/ colector

- este disponibil în 2 culori: roșu și albastru (pt tur/retur)
- lungime de colac: 50 m
- produsul nu este inflamabil și nu are caracter nociv
- produsul face parte din categoria produselor ecologice și este reciclabil

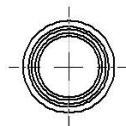
2. CARACTERISTICI TEHNICE

Caracteristici tehnice de calitate

Culoare	ALBASTRU/5005 RAL ROSU/3020 RAL
Material	Polietilena de inalta densitate (HDPE)
Aspect	Fara bule, zgarieturi sau fisuri
Standarde aplicate	SR EN 61386-1; SR EN 61386-23
Rezistenta compresiune 22°C	2 (Usor 320N)
Rezistenta impact la -25°C	2 (M:1kg/h:100mm)
Temperatura minima	4 (-25°C)
Rezistenta de izolatie	>100 Mohm la 500 V
Căldură specifică	2.3 KJ/kg*K la 23°C
Rezistența la rupere	> 22 N/mm ²
Elongație	> 400 %
Rugozitate	0.007 mm
Modul de elasticitate	800 N/mm ²
Coef. de transfer termic	0.35-0.38 W/mK
Reversiune termică	< 2.5 % 120°C, 1 ora
Coeficient de dilatare liniară	0.026 mm/m*K
Autostingere	In mai puțin de 30 secunde
Rezistenta flexiune	Min. 5000 flexiuni
Rigiditate dielectrica	Peste 2000V la 50 Hz
Cod clasificare	2244

GAMA DE PRODUS

Diametru (mm)	Cod intern	Culoare	Colac (m)
25	NEOTPA25/50	Albastru	50
	NEOTPR25/50	Rosu	50



D- 25 mm
d- 19,5 mm

3. DEPOZITARE

Paletii de tuburi sunt ambalati in folie stretch ,la robot sau manual.
In spatii uscate,aerisite,ferite de surse de foc,radiatii solare si intemperii.

4. TERMEN DE GARANTIE

Termenul de garanție este de 24 luni de la data livrării, daca clientul/utilizatorul respecta integral regulile de manipulare, depozitare si transport.

