

MODEL: ȚEAVĂ FLEXIBILĂ / CORUGATĂ

TIP DE MATERIAL: METAL

MĂRIME DECLARATĂ:(Ø9/12; Ø11/14; Ø14/17; Ø16/19; Ø18/21; Ø21/24; Ø26/29; Ø29/32; Ø37/40; Ø42/45; Ø50/53; Ø63/66) mm

SPECIFICATII TEHNICE	
Rezistență la compresiune (Toleranță% 4 -% 0)	Ușoară (320 N)
Rezistența la impact (Toleranță 1% - 0%) kg / ± 1mm	Ușoară (1 kg/100 mm)
Temperatura minimă (°C)	-15
Temperatura maximă(°C)	+60
Rezistența la îndoire	Flexibil
Rezistență la pătrunderea obiectelor solide (protecție IPX0 conform EN 60529)	Protejat împotriva obiectelor solide străine cu diametrul de 1,0 mm și mai mare (IP40)
Rezistența la coroziune (în țevile metalice și compozite, conform TS EN 61386-1 Tabelul 10)	Protecție scăzută în interior și exterior
Rezistența la răspândirea flăcării (Testul cu flacără cu acul este aplicat conform schemei 11 din TS EN 61386-1.)	Nu se răspândește flacără