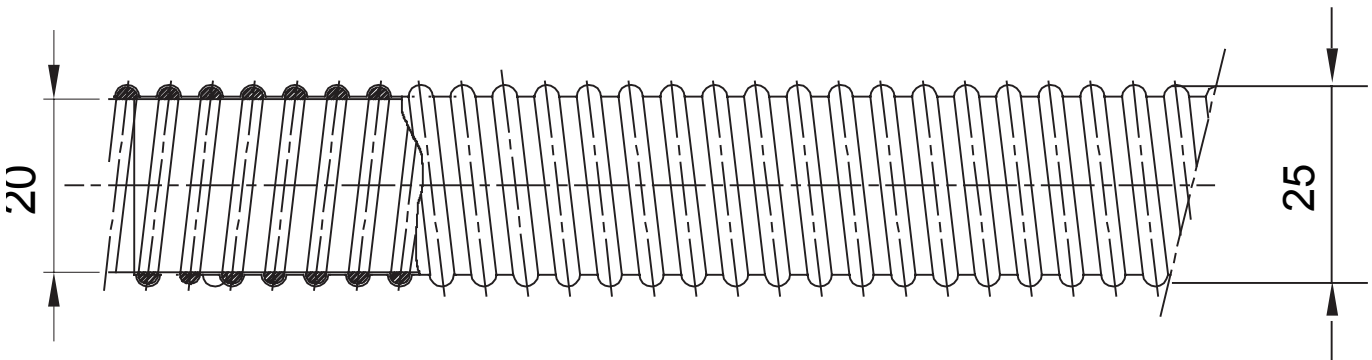




DF DIFLEX rugalmas, védelemmel rendelkező védőcső rendszer hőre lágyuló PVC alapanyagból, 2311-es besorolással. A termékek megfelelnek az IEC 61386-1 (CEI 23/80) és IEC 61386-23 (CEI 23/83) szabványoknak. A sorozat 14 különböző átmérőjű, 8–60 mm közti átmérővel rendelkező, szürke, fekete és kék színű védőcsövet tartalmaz. Rugalmasságának és ásványi olajokkal szembeni ellenálló képességének köszönhetően ezek a védőcsövek kiválóan alkalmazhatók a vezetékek védelmére a lakóvezeték mobil vagy fix hálózataiban, valamint ipari alkalmazásokban. Beszerelés típusa: falra vagy mennyezetre szerelés, vagy álmennyezetek és úszó padlók belsejében történő elhelyezés.

Szín	Szürke RAL 7035	Alapanyag	PVC
Spirális gégecső Ø (mm)	20	Izzóhuzalos vizsgálat	960 °C
Elektronikai kód	21320	Összenyomással szembeni ellenállás	2 (Könnyű - 320 N)
Behatásokkal szembeni ellenállás	3 (Közepesen ellenálló - 2 J)	Hajlítással szembeni ellenállás	4 (Rugalmas)
Elektronikus jellemzők	2 (Elektromos szigetelési karakterisztikával)	Tűzzel szembeni ellenálló képesség	Nem alkalmazható
Besorolás	2311	Minimális hajlítási szög	az átmérő 10-szerese
Szigetelési ellenállás	100 MΩ 500V 1 percig	Dielektromos merevség	2000 V 50 Hz 15 percig
Védelem a szilárd tárgyak behatolása ellen elforgó és fix csatlakozókkal	5	Védelem a szilárd tárgyak behatolása ellen spirális védőcső-merev cső csatlakozókkal	6
Védelem a víz behatolása ellen elforgó és fix csatlakozókkal	4	Védelem a víz behatolása ellen spirális védőcső-merev cső csatlakozókkal	5
Szakító szilárdság	1 (nagyon könnyű)	Függesztési teherbírás	1 (láng-terjedés gátló)
Szabvány	EN 61386-1 EN 61386-23	Termékcsalád	Diflex

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT



960 °C

2 (Könnyű - 320 N)

3 (Közepesen ellenálló - 2 J)

STANDARDS/APPROVALS

