

SPR-PVC-EDU-AS

Protective metal conduits liquid tight

Protective metal conduit, strip-wound, s profile, PVC sheathing, galvanized steel wire braiding

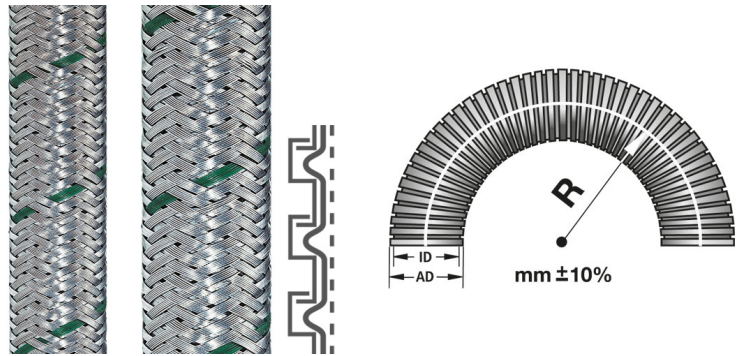
Température: -25°C ... +90°C ^ +100°C

Matériau: cold strip galvanized | PVC | galvanized steel

Protection [acc. to EN 60529]: IP 68

CHARACTERISTICS:

- Properties: protection from hot swarfs
- widely resistant against oils
- free of silicone and cadmium
- very flexible
- DIN 49012, structural shape M approved acc. to DIN EN IEC 61386-23



APPLICATIONS:

- Application: machine and plant constructions / injection moulding machines / metal cutting machines / automotive / shipbuilding / automation / electrical installations



FLEXA No.	Couleur	DE [mm]	DI [mm]	DE [mm]	R stat. [mm]	R dyn. [mm]	Poids [kg/m]	UE [m]
142101009		14,0	10,0	14,0	37	95	0,180	50
142101012		17,0	12,0	17,0	49	115	0,280	50
142101016		21,0	16,0	21,0	55	140	0,330	50
142101021		27,0	21,0	27,0	60	150	0,510	50
142101028		36,0	28,0	36,0	90	225	0,800	25
142101037		45,0	37,0	45,0	120	300	1,060	25
142101047		56,0	48,0	56,0	130	325	1,320	25

Les recommandations concernant les domaines d'application, les domaines d'utilisation, les produits ou les combinaisons de produits sont faites par FLEXA au mieux de ses connaissances et de ses expériences antérieures. L'utilisation des produits FLEXA pour des applications spécifiques doit être vérifiée par l'utilisateur. Tous les textes publiés, les images de produits, les dessins de produits et les listes ne peuvent être copiés, modifiés ou changés sans le consentement de FLEXA. Les dessins techniques, les approbations, les certificats et les résultats du propre laboratoire d'essai de FLEXA sont disponibles sur demande. Pour les fautes d'impression, les erreurs dans les dessins techniques, les erreurs et les modifications techniques, nous n'assumons aucune responsabilité.