



**Tuyau de protection en métal  
acier galvanisé  
gainage PVC  
non propagateur de flammes  
selon EN 61386-23**

**Structure**

Tuyau en métal à enroulement  
hélicoïdal, profilé d'agrafage  
section transversale ronde  
profil polygonal, gainage PVC

**Matériau**

**Tuyau** Feuillard laminé à froid  
DC 03 selon EN 10139 galvanisé,  
Fe/Zn3. Autres matériaux:  
aluminium, acier inoxydable,  
laiton blanc ou nickelé  
**Gainage** PVC  
Autres matériaux sur demande

**Caractéristiques**

- résistant aux intempéries
- étanche à l'eau
- largement résistant à l'eau de mer, aux acides et aux huiles
- sans silicone et cadmium
- très flexible
- résistant à la traction
- résistant à la pression transversale

**Protective metal conduit  
galvanized steel  
PVC sheathing  
non flame propagating  
acc. to DIN EN IEC 61386-23**

**Structure**

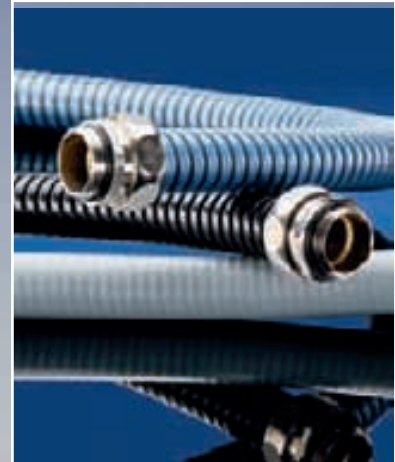
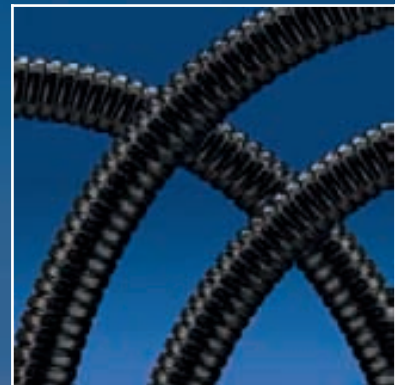
Strip-wound metal conduit  
hooked profile, round cross section  
polygonal profile, PVC sheathing

**Material**

**Conduit** cold strip DC 03/04 acc.  
to EN 10139, galvanized, Fe/Zn 3  
Further materials:  
aluminium, rustproof steel,  
polished or nickel-plated brass  
**Sheathing** PVC  
Please ask for further materials

**Properties**

- weatherproof
- watertight
- widely resistant to seawater, acids and oils
- free of silicone and cadmium
- very flexible
- stretch-resistant
- compression-resistant



Portrait

Gaines annelées  
ROHRflex

Raccords  
FLEXAquick

Tuyaux  
métalliques

Tuyaux  
métalliques  
étanches aux liquides

**Domaines d'application**

- Construction de machine
- Construction de véhicule
- Construction navale
- Automatisation
- Installations électriques
- Technologie des capteurs

**Application**

- Machine and Plant Constructions
- Automotive
- Shipbuilding
- Automation
- Electrical Installations
- Sensor Technologie

N° FLEXA					
noir black	mm	mm	m	kg/m	m
2010.102.003	3,0 x 6,0	15	500	0,040	50
2010.102.004	4,0 x 7,0	17	500	0,060	50
2010.102.005	5,0 x 8,0	20	500	0,062	50
2010.102.006	6,0 x 9,0	25	500	0,070	50
2010.102.008	7,5 x 11,0	35	500	0,085	50
2010.102.009	9,0 x 12,0	38	500	0,105	50

Couleurs spéciales sur demande  
Further colours on request