

### GAINE FLEXIBLE DOUBLE PAROI PE EN ROULEAU

#### Généralité

Gaine de protection Ø ... mm.  
 Double paroi en PE, manchon et tire-fil inclus.  
 Rouleau flexible de 25 et 50m.  
 De couleur rouge, bleu, noir.

#### Matériel

La paroi extérieure en HDPE est rouge (autres couleurs sur demande) et la paroi intérieure en LDPE est noire ou neutre. La gaine est réalisée avec une paroi extérieure annelée et intérieure lisse, ce qui facilite le passage de câbles.  
 Tire-fil en PET inclus (capacité de traction: ±37kg).

#### Emboîtement

Chaque rouleau est équipé d'un manchon-clic en PP/PE. Les emboitements entre gaines réalisés avec le manchon d'origine, sans joint, sont IP54.  
 Lorsqu'une étanchéité à l'eau s'impose, des joints sont utilisés en combinaison avec les manchons (étanchéité à l'eau suivant la norme IP67). Cela entend que la gaine est étanche à la poussière et protégées en cas d'immersion, durant une période de 30 minutes.



#### Utilisation

Protection de câbles et conduites.

**Ce produit est fabriqué suivant la norme européenne CEI-IEC 61386-24.**

DE	DI	Rouleau	Rayon de courbure	Résistance à l'écrasement
40mm	32mm	25/50m	350mm	SN4
50mm	41mm	25/50m	350mm	SN4
63mm	52mm	25/50m	400mm	SN4
75mm	61mm	25/50m	400mm	SN4
90mm	75mm	25/50m	450mm	SN4
110mm	94mm	25/50m	450mm	SN4
125mm	100mm	25/50m	500mm	SN4
160mm	136mm	25/50m	650mm	SN4
200mm	173mm	25m	750mm	SN4

