



- Utilisation intérieure
- Acier de haute qualité
- Plusieurs longueurs disponibles
- Montage simple et manchonnable
- Intègre des passages de câbles



BLACK BULL Butoir de protection cylindrique



Nouveau système en acier pour la création de zone sécurisée. Sécurise les équipements, les installations techniques, les espaces de travail...

Construction très robuste: le tube acier d'une épaisseur 3 mm est solidaire de platines acier robustes.

Les tubes sont reliés entre eux par des manchons en plastique noir.

Deux types d'application: en barrière simple ou en tant que séparateur de zones en associant plusieurs tubes.

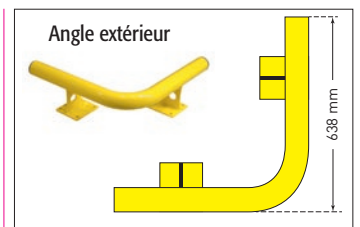
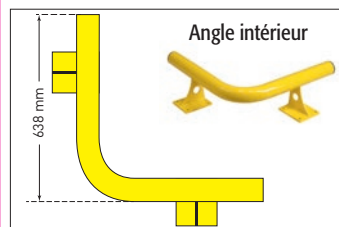
Le système de passage de câbles intégré permet de gérer les tuyaux et câbles jusqu'à 48 mm de diamètre.

En acier jaune épaisseur 3 mm

Modèle:

Ø 76 mm

Épaisseur de l'acier: 3 mm



Hauteur totale: 200 mm
Platine: 160 x 140 x 10 mm

Les butoirs de protection cylindriques doivent être chevillés.
Des longueurs spéciales sont disponibles sur demande.

Modèle décliné en version flexible avec un socle en polyuréthane pour une inclinaison de 10° maximum.

Astuce: Le cylindre d'angle en version SWING ne se connecte pas avec le cylindre droit.

Modèle	Nombre de fixations	Dimensions (mm) H x L	Poids kg/pièce	Référence	
Butoir de protection cylindrique	8	200 x 1.000	12,5	202.29.766	
		200 x 1.500	15	202.24.306	
	12	200 x 2.000	20,5	202.27.522	
Butoir de protection cylindrique	Angle extérieur	8	200 x 638 x 638	12,5	202.27.943
	Angle intérieur			20,5	202.24.284
Adaptateur			0,5	202.29.983	
Bouchon de finition en plastique noir			0,1	202.20.854	
Cheville universelle S12 avec vis 10/100, p. 24			0,2	109.17.393	
Ancrage traversant 12/100 (sols en béton), p. 24			0,3	109.24.665	