

Enrouleur de tuyau SAR 8/9 TOP & SAR 8/12 TOP. Pour un montage mural ou au plafond.

- Blocage et enroulement automatique du tuyau par simple traction
- Selon l'application, la fonction d'enroulement automatique peut être désactivée
- Ressorts de rappel puissants en acier assurent un enroulement régulier du tuyau
- Boîtier de haute qualité en plastique résistant aux chocs
- Support durable pour mur ou plafond en acier, avec fonction pivotante
- Raccord rapide inclus
- Frein de retour automatique pour un retour de câble contrôlé : en option



Accessoires de série

- Support pour montage mural ou au plafond
- Raccord rapide de qualité
- Adaptateur de qualité

Modèle	SAR 8/9 TOP	SAR 8/12 TOP
Code article	210 5820 ⁴	210 5825 ⁴
€ hors TVA		
Spécifications		
Matériau tuyau	Polyuréthane avec armature en tissu	
Ø INT.	8 mm	
Ø EXT.	12 mm	
Longueur tuyau	9 m	12 m
Longueur du tuyau de raccordement	1 m	
Raccordement	1/4"	
Pression de travail	10 bars	15 bars
Dimensions (L x l x h)	325 x 190 x 275 mm	355 x 195 x 315 mm
Poids net (brut)	3.4 kg (5.7 kg)	4.1 kg (7 kg)



Nouveau

Raccord d'air 1/4"



Peut être équipé ultérieurement d'un frein de retour automatique

Accessoires pour un enroulement lent, contrôlé et sûr du tuyau d'air comprimé	Code Art.	€ hors TVA
Frein de retour automatique pour SAR 8/9 TOP	210 5800 ⁴	
Frein de retour automatique pour SAR 8/12 TOP	210 5801 ⁴	

Enrouleur de tuyau SAR TOP. Pour un montage mural ou au plafond.

- Solide boîtier en plastique résistant aux choc (protection antichoc)
- De série avec support pivotant pour un montage sur mur ou plafond
- Tuyau flexible en polyuréthane avec tissu renforcé, résistant à l'air comprimé huileux
- De série avec raccord rapide (prise mâle et femelle)
- Résiste à des températures de -5° à +40°
- Pression de travail : 15 bars max.
- Longueur du tuyau : 15 mètres
- Longueur du tuyau de raccordement au réseau pneumatique : 1 m

Flexible en tissu renforcé, résistant à l'huile, protection des raccords. De série avec raccord rapide (prise mâle et femelle)



Modèle	SAR 8/15 TOP	SAR 10/15 TOP
Code article	210 5815 ⁴	210 5818 ⁴
€ hors TVA		
Spécifications		
Ø INT.	8 mm	10 mm
Ø EXT.	12 mm	14 mm
Longueur tuyau	15 m	15 m
Longueur de tuyau de raccordement	1 m	1 m
Pression de travail	15 bars	15 bars
Raccordement	1/4"	3/8"
Poids net (brut)	6.0 kg (9 kg)	6.5 (9.5 kg)



Raccord d'air 1/4" Raccord d'air 3/8"

Groupes électrogènes

Ventilation/Déshumidification

Établissements d'atelier

Caissons charges lourdes

Armoires d'atelier

Casters de rangement

Air comprimé

Nettoyage et aspiration