

Enrouleur de tuyau d'air DST 8/31. Sur tambour rotatif.

- Idéal pour les chantiers
- Tuyau en polyuréthane renforcé en tissu
- Tuyau très flexible et résistant à l'abrasion
- Structure avec protection antichoc et base tournante à 360° permettant d'éviter les torsions ou les noeuds
- De série avec raccord rapide (prise mâle et femelle)
- Longueur du tuyau : 30 mètres



Extrêmement flexible. Avec protection. De série avec raccord rapide (prise mâle et femelle) de qualité

Contre le pliage

Accessoire de série

- Support de fixation pour montage mural

Modèle	DST 8/31
Code article	210 5831 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Ø INT.	8 mm
Ø EXT.	12 mm
Ø INT. tuyau de raccordement	6.5 mm
Ø EXT. tuyau de raccordement	10 mm
Longueur tuyau	30 m
Longueur tuyau de raccordement	1.5 m
Pression de travail	10 bars
Raccordement	1/4"
Poids net (brut)	20 kg (23 kg)

Base rotative pivotant à 360°



Enrouleur de tuyau DST 8/30. Sur tambour rotatif.

- Idéal pour les chantiers
- Tuyau en polyuréthane renforcé en tissu
- Tuyau très flexible et résistant à l'abrasion
- Structure avec protection antichoc et base tournante à 360° permettant d'éviter les torsions ou les noeuds
- De série avec raccord rapide (prise mâle et femelle)



Extrêmement flexible. De série avec raccord rapide (prise mâle et femelle)

Base rotative pivotant à 360°

Modèle	DST 8/30
Code article	210 5830 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Ø INT.	8 mm
Ø EXT.	12 mm
Longueur tuyau	30 m
Pression de travail	15 bars
Raccordement	1/4"
Poids net (brut)	20 kg (23 kg)