ENROULEUR DE TUYAU PNEUMATIQUE DE CHANTIER



Caractéristiques:

- Déroulement tuyau avec blocage.
- Déblocage automatique.

Longueur tuyau :	30 m	
Dim. tuyau :	9,5x13 mm	
Pression utilisation :	20 bars	
Raccord entrée air :	1/4 femelle	
Raccord sortie air :	1/4 mâle	
Dim. enrouleur :	360x400x400 mm	
Poids :	14 kg	
Réf.	67042930	

ENROULEUR DE TUYAU PNEUMATIQUE DE CHANTIER

Orientable et pivotant



Caractéristiques : Enrouleur idéal pour les chantiers :

- Raccord et embout rapide universel.
- Raccord entrée d'air : embout rapide.
- Raccord sortie d'air : raccord rapide.
- Déroulement tuyau par manivelle.
- Base orientable.

Longueur tuyau :	30 m		
Dim. tuyau :	8x12 mm		
Pression utilisation :	15 bars		
Raccord entrée air :	1/4 femelle		
Raccord sortie air :	1/4 mâle		
Dim. enrouleur :	370x340x280 mm		
Poids :	7,5 kg		
Réf.	67028030		

DÉVIDOIR AUTOMATIQUE DE TUYAU À AIR 15 M



Caractéristiques :

- Longueur tuyau d'alimentation : 1m.
- Raccord entrée 1/4 F et sortie 1/4 M.
- Température ambiante : -5°C à +45°C.

Matière:

- Coque en acier.
- Tuyau en PVC + Caoutchouc NBR.

Longueur tuyau :	15 m	
Dim.tuyau :	9,3x15,3 mm	
Pression utilisation :	20 bars	
Raccord entrée air :	1/4 femelle	
Raccord sortie air :	1/4 mâle	
Dim. enrouleur :	385x150x345 mm	
Poids :	11,7 kg	
Réf.	370802	

ENROULEURS MURAUX DE TUYAUX PNEUMATIQUES



Structure ABS résistant

Caractéristiques:

- Enroulement automatique à ressort.
- Coques en plastique antochoc.
- Etrier de fixation murale en acier peint.
- Système de blocage du tuyau à la longueur désirée.
- Conformes aux normes CE.

Mod.:	ROLL DYNAMIC AIR	ROLL DYNAMIC AIR	ROLL DYNAMIC AIR
Longueur tuyau :	15 m	12 m	8 m
Diam. int. tuyau :	6 mm	8 mm	10 mm
Pression utilisation :	10 bars	15 bars	15 bars
Raccord entrée air :	1/4 femelle	1/4 femelle	3/8 femelle
Raccord sortie air :	1/4 mâle	1/4 måle	3/8 mâle
Température maxi. eau :	non	40 °C	40 °C
Dim. enrouleur :	370x290x220 mm	370x290x220 mm	370x290x220 mm
Poids:	3,8 kg	3,8 kg	3,6 kg
Réf.	76826250	76826300	76826400

ENROULEURS MURAUX DE TUYAUX PNEUMATIQUES

Caractéristiques :

• Température maxi. eau : 40° C.

