



MINI REEL serie 9100

9100/6



TECHNICAL FEATURES

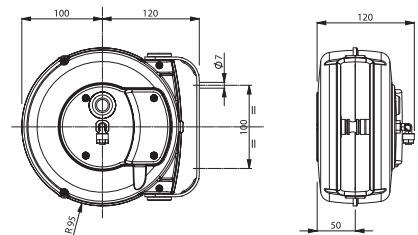
- With 5,5 + 1 m monoextruded Polyurethane hose 6x8.
- Plastic outer casing.
- Mini-reel for applications in the industrial sector and for hobby.
- Anti-shock structural elements.
- Provided with hose ratchet stop device, every 50 cm, easily removable if constant traction is required.
- Working temperature: -5°C / +40°C.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Avec m 5,5 + 1 tuyau Polyurethane monoextrudé 6x8.
- Boîtier en matière plastique incassable.
- Enrouleur pour utilisations dans le secteur industriel et hobby.
- Éléments structuraux résistants aux chocs.
- Fourni avec dispositif d'arrêt du tuyau, qui peut être inséré tous les 50 cm, facile à éliminer, si le tuyau doit être toujours en traction.
- Température d'utilisation: -5°C / +40°C.

DIMENSIONS



TECHNISCHE MERKMALE

- Polyurethanschlauch monofliessgepresst 6x8, 5,5 + 1 m lang.
- Aufroller für Industrieverwendungen.
- Kunststoffstruktur.
- Arretiervorrichtung, welche ca. alle 50 cm eingesetzt werden kann und einfach zu beseitigen ist, wenn der Schlauch stehend unter Zug sein soll.
- Umgebungstemperatur -5°C / +40°C.



CARACTERISTICAS TECNICAS

- Con 5,5 + 1 m de tubo poliuretano monoestruso 6x8.
- Enrollador para aplicaciones en el sector industrial y hobbies.
- Estructura en material plástico antigolpes.
- Provisto con dispositivo de parada del tubo, insertable más o menos cada 50 cm, fácilmente eliminable in caso que se quiera el tubo constante en tracción.
- Temperatura de utilización: -5°C / +40°C.



Art.	9100/6
hose int. Ø Ø int. tuyau	5,5 mm
hose m tuyau m	6,5 (5,5 + 1)
max press	12 bar (1,2 Mpa)
temperature	-5°/+40° C
End pipe fitting Raccord sortie	1/4" M
Incoming fitting Raccord entrée	Ø 6x8
Incoming pipe Tuyau entrée	NO
air/Luft	YES/OUI
cold water eau froide	YES/OUI
	100
	mm 240x195x120 Kg 2,0



Manufactured according to standard:
Construit selon norme:
ISO EN 12100-1
ISO EN 12100-2



These products comply with Directives:
Produits conformes aux Directives:
2006/42/CE

