

## Lances ST-85 Push & Pull



- » Orientation progressive de la courbure de la lance de 20 à 140 degré, sans contraintes et sans fatigue. Adaptée pour le nettoyage des gouttières, récipients, bas de caisses ou toitures de véhicules.
- » Existe en version courte 600 mm pour pistolets équipés d'un manchon.
- » Max. 210 bar / 150 °C

### Poignée latérale pour demi-coquilles ST-9



Poignée de verrouillage, utilisable des deux côtés

R+M Nr.

200 009 680



Kr IP

M22 M. Lances ST-85 Push & Pull avec porte-buse ST-10, livrées sans buse. Adaptées pour pistolets avec manchon. Max. 210 bar / 150 °C

R+M Nr.	⊖	↔	⊕	M
200 085 270	1/4" F NPT	600 mm	M22 M	inox

R+M Nr.	⊖	↔	⊕	M
200 085 220	1/4" F NPT	600 mm	M22 M	acier zingué



1/4" F. Lances ST-85 Push & Pull avec porte-buse ST-10, livrées sans buse. Max. 210 bar / 150 °C

R+M Nr.	⊖	↔	⊕	M
200 085 810	1/4" F NPT	850 mm	1/4" F	inox
200 085 800	1/4" F NPT	1.000 mm	1/4" F	inox
200 085 850	1/4" F NPT	1.500 mm	1/4" F	inox

R+M Nr.	⊖	↔	⊕	M
200 085 710	1/4" F NPT	850 mm	1/4" F	acier zingué
200 085 700	1/4" F NPT	1.000 mm	1/4" F	acier zingué
200 085 750	1/4" F NPT	1.500 mm	1/4" F	acier zingué



Kr A

Coupleur KW. Lances ST-85 Push & Pull avec porte-buse ST-10, livrées sans buse. Max. 210 bar / 150 °C

R+M Nr.	⊖	↔	⊕	M
200 085 260	1/4" F NPT	600 mm	coupleur KW	inox
200 085 610	1/4" F NPT	850 mm	coupleur KW	inox
200 085 600	1/4" F NPT	1.000 mm	coupleur KW	inox
200 085 650	1/4" F NPT	1.500 mm	coupleur KW	inox

R+M Nr.	⊖	↔	⊕	M
200 085 210	1/4" F NPT	600 mm	coupleur KW	acier zingué
200 085 510	1/4" F NPT	850 mm	coupleur KW	acier zingué
200 085 500	1/4" F NPT	1.000 mm	coupleur KW	acier zingué
200 085 550	1/4" F NPT	1.500 mm	coupleur KW	acier zingué