Rallonge de pistolet ST-28.2 et ST-29.2, version en acier inoxydable avec poignée latérale





La rallonge de pistolet professionnelle avec poignée latérale incorporée

• Pour une manipulation ergonomique

Particulièrement adapté aux usages longs et fatigants

• Exécution en acier zingué ou en acier inoxydable

• Design: isolation Cool & Compact

• Pression maximale: 400 bar, 5.800 psi

• Température maximale : 150 °C, 300 °F





Tout en un : la poignée est solidement ancrée à l'isolation.

1/4" M. Extension avec poignée et isolation ST-28.2/ST-29.2 Cool & Compact. Max. 400 bar / 150 °C

R+M Nr.	Θ	ISO	Θ	M
200 028 204	1/4" M	400 mm	430 mm	acier zingué
200 029 204	1/4" M	400 mm	430 mm	acier inoxydable

Caractéristiques

•			
Pression max.	400 bar, 5.800 psi		
temperatur max.	150 °C		
longueur extension	430 mm / 1.000 mm		
longueur isolation	400 mm		
matériau	acier zingué (ST-28.2)/ acier inoxydable (ST-29.2)		
sortie	1/4" M		
entrée	1/4" M		

R+M Nr.	Ð	ISO	\leftrightarrow	M
200 028 210	1/4" M	400 mm	1.000 mm	acier zingué
200 029 210	1/4" M	400 mm	1.000 mm	acier inoxydable

version 28.05.18 WWW.rm-suttner.com