



Gelenkig: Variabler Bügelwinkel



Vibrationsarm: Ausbalancierter Rotorarm in robuster Qualität

Der turbodevil Wandreiniger passend für Teleskopplanzen

- Hochwertige Edelstahlausführung
- Arbeitsbreite 300 mm
- Es werden 2 Düsen 1/4" AG BSP benötigt
- Präzise berechneter Spritzwinkel zur bestmöglichen, flächendeckenden Reinigung mit 500-750 l/h bei 5-90 °C
- Max. Temperatur: 90 °C
- Max. Druck: 200 bar



Robust:
Drehgelenk für den professionellen Einsatz.

Sichere Handhabung:
Hitzebeständiger
Spritzschutz durch eine
Rundum-Gummilippe
oder Bürstenkranz



R+M Nr.	Einheiten / Palette	Typ	Arbeitsbreite ø	Eingang	Ausgang	Druck	Temperatur	Gewicht
521 032 258	48	Gummilippe	300 mm	1/4" IG	2 x 1/4" IG	max. 200 bar	90 °C	2,7 kg
521 032 257	48	Bürstenkranz	300 mm	1/4" IG	2 x 1/4" IG	max. 200 bar	90 °C	2,7 kg