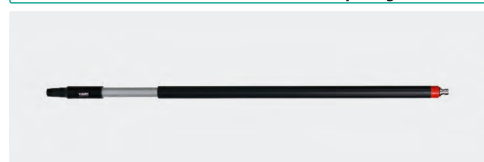
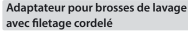
Stations de lavage

Manches avec passage d'eau, Vikan









Manche ergonomique équipé poignée isolante. Coupleur adaptable système Nito

Adaptateur pour manches Vikan. Filetage cordelé mâle : filetage femelle

R+M Nr.	Ø	\leftrightarrow	M	€
527 001 405	34 mm	1.010 mm	aluminium	max. 50 °C

R+M Nr.	lacktriangle
527 001 118	85 mm



Manche ergonomique équipé poignée isolante et d'une vanne d'arrêt. Coupleur adaptable système Nito

K+M Nr.	Ø	↔	M	~
527 001 406	34 mm	1.575 mm	aluminium	max. 50 °C

Manche ergonomique équipé poignée isolante. Raccord cannelé pour tuyaux 1/2" et 3/4"





Manche télescopique avec poignée isolante. Raccord cannelé pour tuyaux 1/2" et 3/4"

R+M Nr.	Ø	Θ	M	℃
527 001 402	50 mm	1.600-2.780 mm	aluminium	max. 50 °C

Manches sans passage d'eau, Vikan



Manche ergonomique équipé poignée isolante

R+M Nr.	$[\emptyset]$	\longleftrightarrow	<u>[M]</u>	<u>C</u>
527 001 403	34 mm	1.505 mm	aluminium	max. 50 °C



Manche télescopique avec poignée isolante

R+M Nr.	Ø	lacktriangleright	M	${\mathbb C}$
527 001 401	50 mm	1.575-2.780 mm	aluminium	max. 50 °C