

## Моющие щетки



A

A= 260. B= 230 x 80 мм. Свиная щетина.  
Макс. 50 °C

R+M Nr.	C	☐
523 703	60 мм	1/8" AG



A= 260. B= 230 x 80 мм. Свиная щетина.  
Макс. 50 °C

R+M Nr.	C	☐
200 023 700	60 мм	1/4" IG



A= 260. B= 230 x 80 мм. Свиная щетина.  
Держатель из нерж. стали. Макс. 50 °C

R+M Nr.	C	☐
200 023 730	60 мм	1/4" IG



K

A= 260. B= 230 x 80 мм. Свиная щетина.  
Макс. 50 °C

R+M Nr.	C	☐
523 701	60 мм	M18 x 1,5 IG

Оригинальные

## Vorwerk копы и щетки для мойки поверхностей



Удлинительная трубка с прохождением воды

R+M Nr.	☐	☐	☐
523 790 1	1.000 мм	1/4" AG	1/4" IG
523 790 2	1.500 мм	1/4" AG	1/4" IG
523 790 3	2.000 мм	1/4" AG	1/4" IG

## Моющие щетки Vorwerk



A= 300. B= 300 x 100 мм. Perlon

R+M Nr.	C	☐
523 780	60 мм	1/4" IG



A= 240. B= 230 x 80 мм. Свиная щетина

R+M Nr.	C	☐
523 70	60 мм	
523 75	90 мм	

## Адаптеры



Адаптер для копий с упорной резьбой. Грубая резьба : 1/4" AG

R+M Nr.
010 003 610



Насадка. A= 260. B= 230 x 80 мм.  
Свиная щетина

R+M Nr.	C
523 72	60 мм
523 73	90 мм



Держатель. B= 230 мм.  
Алюминий

R+M Nr.	☐
523 76	1/4" IG

## Возд. инжекторы



1/4" AG : 1/4" IG.  
Поток при 100 бар

R+M Nr.	☐	☐
108 290 60	13 л/мин	1,5
108 290 20	34 л/мин	2,5

Символы ☐ Длина ☐ Вход ☐ Выход ☐ Диаметр ☐ Резьба ☐ Форсунка ☐ Поток