



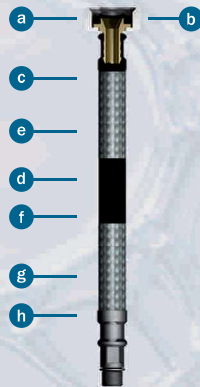
Ш: штуцер
Male

Г: гайка
Female

К: Уголок
Elbow

3

FIL-NOX GRIFERÍA



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ TECHNICAL FEATURES

- a** Никелированная латунь.
Nickel plated brass.
- b** Резиновая прокладка (включена).
Incorporated rubber washer.
- c** Латунь.
Brass.
- d** Резина EPDM.
EPDM rubber.
- e** Нержавеющая сталь AISI 304.
Stainless Steel AISI 304.
- f** Ø Внутр. 8,5 мм.
Inner Ø 8,5 mm.
- g** Ø Внеш. 12,5 мм.
Outer Ø 12,5 mm.
- h** Нержавеющая сталь AISI 304.
Stainless Steel AISI 304.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ TECHNICAL DATA

- Напор воды при 3 bar.
Nominal flow at 3 bar.
- Минимальный радиус кривизны.
Minimum curvature radius.
- Рабочее давление.
Operating pressure.
- Максимальная температура.
Maximum temperature.
- H₂O Питьевая.
Drinking H₂O.
- Потребление в питании.
Food use.
- Внутренний диаметр.
Fitting inner diameter.

DN 8 DN 8 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ APPLICATIONS

- 32 л/мин.
- 26 мм.
- 20 bar.
- 110 °C
- Да / Yes
- Да / Yes
- 5,9 мм.



САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ:
Смесители
SANITARY INSTALLATIONS:
Faucets

СОЕДИНЕНИЯ / END FITTINGS



Цифры, определяющие напор воды, ориентировочные, зависят от длины подводки и типа фитинга.

Information concerning flow rate is only for guidance and depends on connector length and end-fittings.

Код FIL-NOX GR CODE FIL-NOX GR	FIL NOX GRIFERIA	РАЗМЕР В CM LENGHT IN CMS	СОЕДИНИЯ END FITTINGS		
721 XXX XXX /Ru	721	XXX	085	Ш10x18-Г1/2	M10x18-F1/2"
			086	Ш10x35-Г1/2	M10x35-F1/2"
			087	Ш10x50-Г1/2	M10x50-F1/2"
			090	Ш10x18-Г3/8	M10x18-F3/8"
			086	Ш10x35-Г3/8	M10x35-F3/8"
			087	Ш10x50-Г3/8	M10x50-F3/8"