



## FIL-NOX

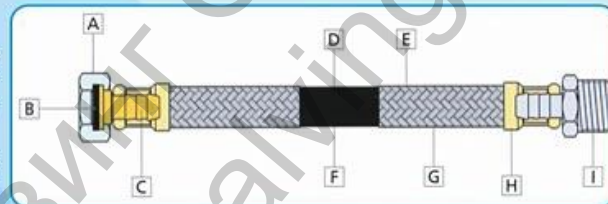
- A.** Гайка от никелиран месинг  
Nickel plated brass (nuts)
- B.** Каучуков уплътнител  
Rubber washer
- C.** Щуцер от месинг  
Brass orifice
- D.** Маркуч от нетоксичен каучук (EPDM база, RCF база)  
EPDM or RCF rubber
- E.** Оплетка от неръждаема стомана (AISI-304)  
Stainless steel (AISI-304)
- F.** Вътрешен диаметър - 8.5 мм  
Inner diameter - 8.5 mm
- G.** Външен диаметър - 12.5 мм  
Outer diameter - 12.5 mm
- H.** Втулка от неръждаема стомана  
Stainless steel plugs
- I.** Накрайник от никелиран месинг  
Nickel plated brass (nipples)



### Приложение / Applications

Изделията могат да бъдат използвани за свързване към водопроводната мрежа на бойлери, кафе машини, смесители, тоалетни казанчета, кранове, бидета.

Flexible hoses can be used for sanitary installations: water heaters, coffee machines, wash-basins, WC suites, faucets, bidets.



Технически данни Technical data	Видове накрайници при FIL-NOX	End fittings FIL-NOX
Дебит при налягане 3 атмосфери 32л/мин Nominal flow at 3 bar 32l/min	Г 1/2"    Г 1/2"	Н 1/2"    Н 1/2"
Минимален радиус на огъване 26 мм Minimum curvature radius 26 mm	Г 3/8"    Г 3/8"	Н 3/8"    Н 3/8"
Работно налягане до 20 атмосфери Operating pressure up to 20 bar	Г 1/2"    Н 1/2"	Н 1/2"    М 1/2"
Възможност за използване на преминаващата вода за пиене *	Г 3/8"    Г 1/2"	Н 3/8"    Н 1/2"
Възможност за използване на преминаващата вода за готвене *	Г 3/8"    Н 3/8"	Н 3/8"    М 3/8"
Вътрешен диаметър на използваните накрайници 5.9 мм Fitting inner diameter 5.9 mm	Н 1/2"    BIC 3/8"	М 1/2"    BIC 3/8"
	Г 1/2"    BIC 3/8"	Н 1/2"    BIC 3/8"
	Г 3/8"    BIC 3/8"	Н 3/8"    BIC 3/8"

Дължината на изделията е според заявка от страна на клиента.

