

# 326 - 328

## FILTRI IN LINEA LINE FILTERS FILTROS EN LÍNEA

C115



### Filtri in linea con attacco filettato G 1 1/4\"/>

- Pressione d'esercizio max. 15 bar
- Capacità filtrante 200 + 280 l/min
- Cartuccia Ø 58 x 210 mm
- Punti di fissaggio su entrambe i lati
- Corpo in polipropilene
- Guarnizioni in EPDM (a richiesta in VITON®)

### Line filters G 1 1/4\"/>

- Max. working pressure 15 bar (220 PSI)
- Filtering capacity 200 + 280 l/min (52 + 74 GPM)
- Cartridge Ø 58 x 210 mm (Ø 2.3" x 8.3")
- Fixing points on both sides
- Polypropylene body
- EPDM gaskets (VITON® optional)

### Filtros en línea con conexión roscada G 1 1/4\"/>

- Presión de ejercicio máx. 15 bar
- Capacidad filtrante 200 + 280 l/min
- Cartucho Ø 58 x 210 mm
- Puntos de fijación en ambos lados
- Cuerpo de polipropileno
- Juntas en EPDM (bajo pedido, en VITON®)

COD.	F	Tipo di rete Screen type Tipo de red	Area effettiva Effective area Area efectiva	
			(cm <sup>2</sup> )	(sq.inch.)
3262052	G 1 1/4"	Inox 32 mesh	115	17.9
3262053	G 1 1/4"	Inox 50 mesh	106	16.4
32620535	G 1 1/4"	Inox 80 mesh	116	18
3262054	G 1 1/4"	Inox 100 mesh	97	15
3262062	G 1 1/2"	Inox 32 mesh	115	17.9
3262063	G 1 1/2"	Inox 50 mesh	106	16.4
32620635	G 1 1/2"	Inox 80 mesh	116	18.0
3262064	G 1 1/2"	Inox 100 mesh	97	15.0



Ricambio Spare part Repuesto	
COD.	Tipo di rete Screen type Tipo de red
3262002.030	Inox 32 mesh
3262003.030	Inox 50 mesh
32620035.030	Inox 80 mesh
3262004.030	Inox 100 mesh



### Filtri in linea autopulenti con attacco filettato G 1 1/4\"/>

- Pressione d'esercizio max. 15 bar
- Capacità filtrante 200 + 280 l/min
- Cartuccia Ø 58 x 210 mm
- Punti di fissaggio su entrambe i lati
- Corpo in polipropilene
- Guarnizioni in EPDM (a richiesta in VITON®)
- Versione autopulente con valvola di scarico

### Self-cleaning line filters G 1 1/4\"/>

- Max. working pressure 15 bar (220 PSI)
- Filtering capacity 200 + 280 l/min (52 + 74 GPM)
- Cartridge Ø 58 x 210 mm (Ø 2.3" x 8.3")
- Fixing points on both sides
- Polypropylene body
- EPDM gaskets (VITON® optional)
- Self-cleaning version with drain valve

### Filtros en línea autolimpiantes con conexión roscada G 1 1/4\"/>

- Presión de ejercicio máx. 15 bar
- Capacidad filtrante 200 + 280 l/min
- Cartucho Ø 58 x 210 mm
- Puntos de fijación en ambos lados
- Cuerpo de polipropileno
- Juntas en EPDM (bajo pedido, en VITON®)
- Versión autolimpiante con válvula de descarga

COD.	F	Tipo di rete Screen type Tipo de red	Area effettiva Effective area Area efectiva	
			(cm <sup>2</sup> )	(sq.inch.)
3262152	G 1 1/4"	Inox 32 mesh	115	17.9
3262153	G 1 1/4"	Inox 50 mesh	106	16.4
32621535	G 1 1/4"	Inox 80 mesh	116	18.0
3262154	G 1 1/4"	Inox 100 mesh	97	15
3262162	G 1 1/2"	Inox 32 mesh	115	17.9
3262163	G 1 1/2"	Inox 50 mesh	106	16.4
32621635	G 1 1/2"	Inox 80 mesh	116	18.0
3262164	G 1 1/2"	Inox 100 mesh	97	15.0



Ricambio Spare part Repuesto	
COD.	Tipo di rete Screen type Tipo de red
3262002.030	Inox 32 mesh
3262003.030	Inox 50 mesh
32620035.030	Inox 80 mesh
3262004.030	Inox 100 mesh



### Filtri in linea con attacco filettato G 1 1/4\"/>

- Pressione d'esercizio max. 15 bar
- Capacità filtrante 200 + 280 l/min
- Cartuccia Ø 58 x 210 mm
- Punti di fissaggio su entrambe i lati
- Corpo in polipropilene
- Guarnizioni in EPDM (a richiesta in VITON®)

### Line filters G 1 1/4\"/>

- Max. working pressure 15 bar (220 PSI)
- Filtering capacity 200 + 280 l/min (52 + 74 GPM)
- Cartridge Ø 58 x 210 mm (Ø 2.3" x 8.3")
- Fixing points on both sides
- Polypropylene body
- EPDM gaskets (VITON® optional)

### Filtros en línea con conexión roscada G 1 1/4\"/>

- Presión de ejercicio máx. 15 bar
- Capacidad filtrante 200 + 280 l/min
- Cartucho Ø 58 x 210 mm
- Puntos de fijación en ambos lados
- Cuerpo de polipropileno
- Juntas en EPDM (bajo pedido, en VITON®)

COD.	F	Tipo di rete Screen type Tipo de red	Area effettiva Effective area Area efectiva	
			(cm <sup>2</sup> )	(sq.inch.)
3282052	G 1 1/4"	Inox 32 mesh	115	17.9
3282053	G 1 1/4"	Inox 50 mesh	106	16.4
32820535	G 1 1/4"	Inox 80 mesh	116	18
3282054	G 1 1/4"	Inox 100 mesh	97	15
3282062	G 1 1/2"	Inox 32 mesh	115	17.9
3282063	G 1 1/2"	Inox 50 mesh	106	16.4
32820635	G 1 1/2"	Inox 80 mesh	116	18
3282064	G 1 1/2"	Inox 100 mesh	97	15



Ricambio Spare part Repuesto	
COD.	Tipo di rete Screen type Tipo de red
3262002.030	Inox 32 mesh
3262003.030	Inox 50 mesh
32620035.030	Inox 80 mesh
3262004.030	Inox 100 mesh



### Filtri in linea autopulenti con attacco filettato G 1 1/4\"/>

- Pressione d'esercizio max. 15 bar
- Capacità filtrante 200+280 l/min
- Cartuccia Ø 58 x 210 mm
- Punti di fissaggio su entrambe i lati
- Corpo in polipropilene
- Guarnizioni in EPDM (a richiesta in VITON®)
- Versione autopulente con valvola di scarico

### Self-cleaning line filters G 1 1/4\"/>

- Max. working pressure 15 bar (220 PSI)
- Filtering capacity 200 + 280 l/min (52 + 74 GPM)
- Cartridge Ø 58 x 210 mm (Ø 2.3" x 8.3")
- Fixing points on both sides
- Polypropylene body
- EPDM gaskets (VITON® optional)
- Self-cleaning version with drain valve

### Filtros en línea autolimpiantes con conexión roscada G 1 1/4\"/>

- Presión de ejercicio máx. 15 bar
- Capacidad filtrante 200 + 280 l/min
- Cartucho Ø 58 x 210 mm
- Puntos de fijación en ambos lados
- Cuerpo de polipropileno
- Juntas en EPDM (bajo pedido, en VITON®)
- Versión autolimpiante con válvula de descarga

COD.	F	Tipo di rete Screen type Tipo de red	Area effettiva Effective area Area efectiva	
			(cm <sup>2</sup> )	(sq.inch.)
3282152	G 1 1/4"	Inox 32 mesh	115	17.9
3282153	G 1 1/4"	Inox 50 mesh	106	16.4
32821535	G 1 1/4"	Inox 80 mesh	116	18
3282154	G 1 1/4"	Inox 100 mesh	97	15
3282162	G 1 1/2"	Inox 32 mesh	115	17.9
3282163	G 1 1/2"	Inox 50 mesh	106	16.4
32821635	G 1 1/2"	Inox 80 mesh	116	18
3282164	G 1 1/2"	Inox 100 mesh	97	15



Ricambio Spare part Repuesto	
COD.	Tipo di rete Screen type Tipo de red
3262002.030	Inox 32 mesh
3262003.030	Inox 50 mesh
32620035.030	Inox 80 mesh
3262004.030	Inox 100 mesh