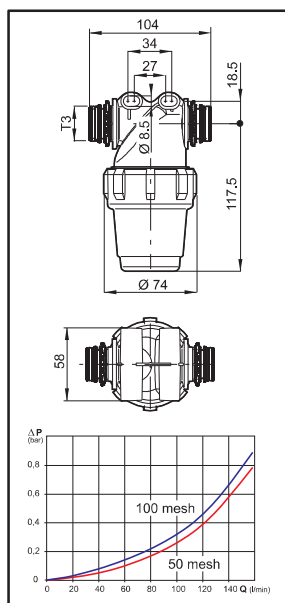


Filtri in linea attacco a forchetta T3

- Attacco a forchetta T3
- Pressione d'esercizio max.14 bar (200 PSI)
- Capacità filtrante da 80÷100 l/min
- Cartuccia Ø 38 x 89 mm
- Punti di fissaggio su entrambe i lati
- Corpo in polipropilene
- Guarnizioni in EPDM (a richiesta in VITON®)



Line filters T3 fork coupling

- Fork coupling T3
- Max. working pressure 14 bar (200 PSI)
- Filtering capacity 80÷100 l/min
- Cartridge Ø 38 x 89 mm
- Fixing points on both sides
- Polypropylene body
- EPDM gaskets (VITON® optional)

Filtros en línea con acoplamiento de horquilla T3

- Junta a horquilla T3
- Presión de ejercicio máx. 14 bar (200 PSI)
- Capacidad filtrante 80 ÷ 100 l/min
- Cartucho Ø 38 x 89 mm
- Puntos de fijación en ambos lados
- Cuerpo de polipropileno
- Juntas en EPDM (bajo demanda, en VITON®)

COD. CODE CÓD.	T	Tipo di rete Screen type Tipo de red	Area effettiva Effective area Area efectiva	
			(cmq)	(sq.inch.)
32220B2	T3	Inox 32 mesh	30	4.7
32220B3	T3	Inox 50 mesh	28	4.3
32220B35	T3	Inox 80 mesh	30	4.7
32220B4	T3	Inox 100 mesh	25	3.9

COD. CODE CÓD.	Tipo di rete Screen type Tipo de red
3222002.030	Inox 32 mesh
3222003.030	Inox 50 mesh
32220035.030	Inox 80 mesh
3222004.030	Inox 100 mesh

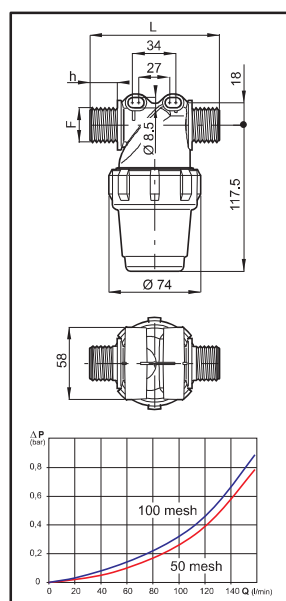


Raccordi di completamento con attacco a forchetta nel capitolo:
End fittings with fork coupling in chapter:
Empalmes de terminación con toma de horquilla en el capítulo:

FITTINGS

Filtri in linea attacco filettato

- Filetti maschio G 1/2 e G 3/4
- Pressione d'esercizio max.14 bar (200 PSI)
- Capacità filtrante 80÷100 l/min
- Cartuccia Ø 38 x 89 mm
- Punti di fissaggio su entrambe i lati
- Corpo in polipropilene
- Guarnizioni in EPDM (a richiesta in VITON®)



Line filters threaded coupling

- Male threads G 1/2 and G 3/4
- Max. working pressure 14 bar (200 PSI)
- Filtering capacity 80÷100 l/min
- Cartridge Ø 38x89 mm
- Fixing points on both sides
- Polypropylene body
- EPDM gaskets (VITON® optional)

Filtros en línea con toma roscada

- Roscas macho G 1/2 y G 3/4
- Presión de ejercicio máx. 14 bar (200 PSI)
- Capacidad filtrante 80 ÷ 100 l/min
- Cartucho Ø 38 x 89 mm
- Puntos de fijación en ambos lados
- Cuerpo de polipropileno
- Juntas en EPDM (bajo demanda, en VITON®)

COD. CODE CÓD.	F	Tipo di rete Screen type Tipo de red	L (mm)	h (mm)	Area effettiva Effective area Area efectiva	
					(cmq)	(sq.inch.)
3222022	G 1/2	Inox 32 mesh	96	18	30	4.7
3222023	G 1/2	Inox 50 mesh	96	18	28	4.3
32220235	G 1/2	Inox 80 mesh	96	18	30	4.7
3222024	G 1/2	Inox 100 mesh	96	18	25	3.9
3222032	G 3/4	Inox 32 mesh	104	22	30	4.7
3222033	G 3/4	Inox 50 mesh	104	22	28	4.3
32220335	G 3/4	Inox 80 mesh	104	22	30	4.7
3222034	G 3/4	Inox 100 mesh	104	22	25	3.9

COD. CODE CÓD.	Tipo di rete Screen type Tipo de red
3222002.030	Inox 32 mesh
3222003.030	Inox 50 mesh
32220035.030	Inox 80 mesh
3222004.030	Inox 100 mesh

