

### DESCRIZIONE - DESCRIPTION

Filtro raccogliatore impurità in acciaio inox AISI 316

*AISI 316 stainless steel inline filter*



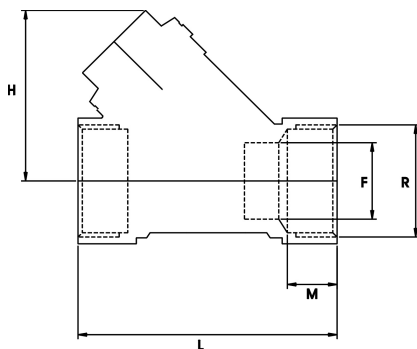
### CARATTERISTICHE - FEATURES

- Corpo - Body AISI 316
- Filtro - Filter AISI 316
- Guarnizione – Gasket PTFE
- Tappo – Plug AISI 316
- Pressione Massima – Max working pressure: 40 bar
- Temperatura Massima – Max working temperature: -20°C + 200°C
- Capacità filtrante – Filtration rating: 1000 µ / 170 mesh
- Filettature estremità – threaded ends: EN 10226-1

IMPIEGHI: I raccoglitori di impurità serie 4520 sono adatti per impieghi industriali, chimici, ed alimentari.

APPLICATIONS: The 4520 series are suitable for use in industrial, chemical and food plants.

### DIMENSIONI PRINCIPALI - LEADING DIMENSIONS



R	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 ¼	1 ½	2
F	10	12	15	20	25	32	40	50
L	64	64	64	80	90	106	119	140
M	13	13	13	14	16	20	20	23
H	43	43	45	52	68	70	80	98
d	1	1	1	1	1	1	1	1
a	2	2	2	2	2	2	2	2

