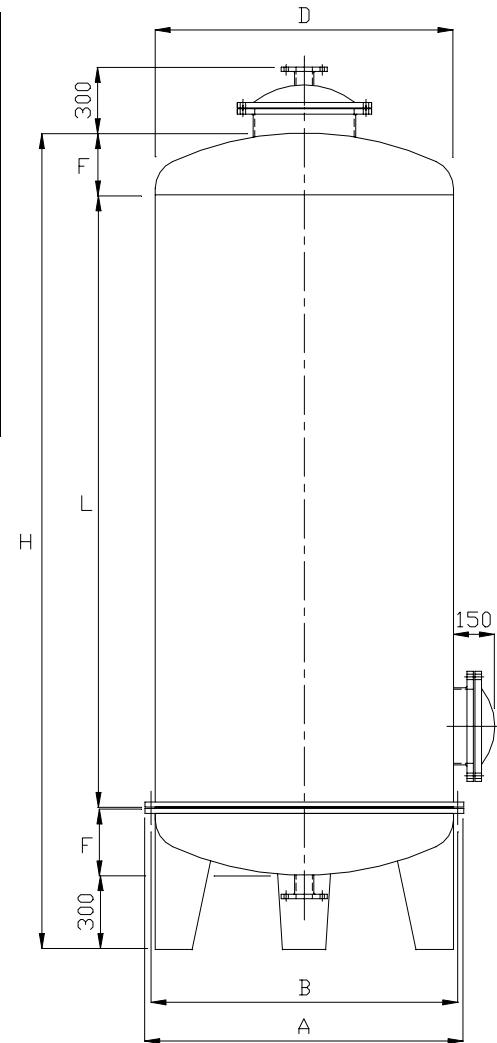


FILTRI A PRESSIONE TIPO mod. -FP-

PER LIQUIDI

PRESSIONE STANDARD DI ESERCIZIO 3 ATM

	CAPACITA' (Litri)					DIMENSIONI in mm.			
		Di	H.	L.	F.	A Ø est. flang.	B int. fori	N° fori	Ø fori
FP	300	400	2640	2000	170	540	495	16	14
FP	500	500	2660	2000	180	670	620	20	14
FP	700	600	2680	2000	190	780	725	20	14
FP	900	700	2700	2000	200	895	840	24	14
FP	1.150	800	2720	2000	210	1015	950	24	14
FP	1.450	900	2740	2000	220	1115	1050	28	14
FP	1.800	1000	2760	2000	230	1230	1160	28	30
FP	2.600	1200	2800	2000	250	1455	1380	32	30



PIASTRE DI DIFFUSIONE IN PRFV
(esclusa la foratura e i diffusori)

CODICE	Ø est.	interass. foratura	spess. mm.
PIA.040	540	495	20
PIA.050	670	620	20
PIA.060	780	725	20
PIA.070	895	840	25
PIA.080	1015	950	25
PIA.090	1115	1.050	25
PIA.100	1230	1.160	28
PIA.120	1455	1.380	28

Ugelli di diffusione
montati su piastra
.....cad.
Ugelli di diffus.singoli
.....cad.
Foratura Ø28 per
montaggio ugelli
.....cad. foro