



## SERBATOI CHIUSI VERTICALI FONDO PIANO COPERCHIO BOMBATO - VPC -

TIPO	CAPACITA'	Ø Di	H.	F.
VPC	500	750	1.210	160
VPC	600	750	1.440	160
VPC	700	900	1.190	310
VPC	800	900	1.360	310
VPC	900	900	1.530	310
VPC	1.000	900	1.700	310
VPC	800	1.000	1.160	220
VPC	1.000	1.000	1.420	220
VPC	1.500	1.000	2.070	220
VPC	2.000	1.000	2.720	220
VPC	1.500	1.200	1.440	240
VPC	2.000	1.200	1.890	240
VPC	2.500	1.200	2.330	240
VPC	3.000	1.200	2.780	240
VPC	2.500	1.400	1.750	290
VPC	3.000	1.400	2.080	290
VPC	3.500	1.400	2.400	290
VPC	4.000	1.400	2.730	290
VPC	4.500	1.400	3.050	290
VPC	5.000	1.400	3.380	290
VPC	3.000	1.600	1.640	340
VPC	4.000	1.600	2.140	340
VPC	5.000	1.600	2.640	340
VPC	6.000	1.600	3.140	340
VPC	8.000	1.600	4.140	340
VPC	10.000	1.600	5.140	340
VPC	5.000	1.800	2.110	370
VPC	6.000	1.800	2.500	370
VPC	7.000	1.800	2.900	370
VPC	8.000	1.800	3.290	370
VPC	10.000	1.800	4.080	370
VPC	12.000	1.800	4.850	370
VPC	15.000	1.800	6.040	370
VPC	5.000	2.000	1.790	420
VPC	6.000	2.000	2.110	420
VPC	8.000	2.000	2.750	420

TIPO	CAPACITA'	Ø Di	H.	F.
VPC	10.000	2.000	3.390	420
VPC	12.000	2.000	4.030	420
VPC	15.000	2.000	4.980	420
VPC	8.000	2.250	2.160	410
VPC	10.000	2.250	2.670	410
VPC	12.000	2.250	3.180	410
VPC	15.000	2.250	3.940	410
VPC	18.000	2.250	4.700	410
VPC	20.000	2.250	5.210	410
VPC	25.000	2.250	6.480	410
VPC	18.000	2.600	3.580	440
VPC	20.000	2.600	3.960	440
VPC	22.000	2.600	4.340	440
VPC	25.000	2.600	4.900	440
VPC	28.000	2.600	5.470	440
VPC	30.000	2.600	5.840	440
VPC	35.000	2.600	6.790	440
VPC	40.000	2.600	7.740	440
VPC	25.000	3.000	3.740	530
VPC	30.000	3.000	4.450	530
VPC	35.000	3.000	5.150	530
VPC	40.000	3.000	5.860	530
VPC	45.000	3.000	6.570	530
VPC	50.000	3.000	7.280	530
VPC	60.000	3.000	8.700	530
VPC	70.000	3.000	10.120	530
VPC	80.000	3.000	11.540	530
VPC	70.000	4.000	5.990	1.070
VPC	80.000	4.000	6.800	1.070
VPC	90.000	4.000	7.600	1.070
VPC	100.000	4.000	8.400	1.070
VPC	110.000	4.000	9.200	1.070
VPC	120.000	4.000	10.000	1.070
VPC	130.000	4.000	10.800	1.070
VPC	140.000	4.000	11.600	1.070
VPC	150.000	4.000	12.400	1.070

### DOTAZIONE STANDARD

- N.1 bocchello flangiato di scarico totale DN 40 PN 10
- N 1 bocchello flangiato di carico DN 40 PN 10
- N 1 passo uomo superiore in polietilene DN 400
- N 1 sfiato libero di adeguate dimensioni sul passo uomo
- N 1 segnalivello incorporato