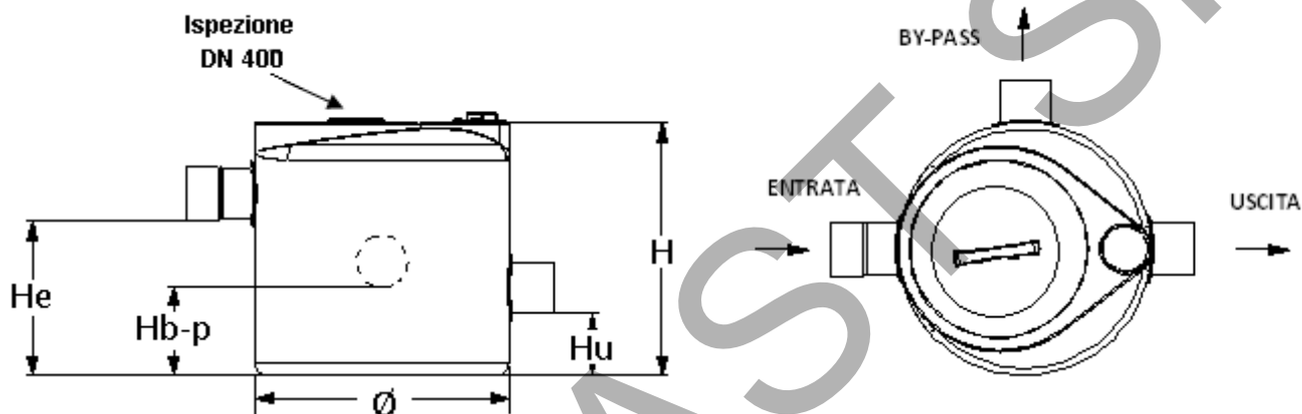


## SCHEDA TECNICA GENERICA POZZETTO SCOLMATORE MOD. PSC

**Materiale:** contenitore in monoblocco in polietilene (LLDPE) con tubazione in entrata e di by-pass in PVC o con bicchiere in PE (dimensioni > 315) e tronchetto d'uscita in PVC.

**Funzione:** il pozzetto scolmatore è installato a monte di un impianto di trattamento delle acque di pioggia (IPP e IPC). La sua funzione è quella di convogliare le acque di pioggia al trattamento di depurazione e di by-passare le acque di seconda pioggia non inquinate (IPP) mentre permette di scolmare le acque di pioggia che eccedono la portata di progetto negli impianti di pioggia in continuo (IPC).

**Installazione:** seguire scrupolosamente le "MODALITA' D'INTERRO".



Articolo	Ø (mm)	H (mm)	Ø E (mm)	Ø Bp (mm)	Ø U (mm)	He (mm)	Hbp (mm)	Hu (mm)	Ø isp. (mm)
PSC011212IPP	580	660	125	125	125	260	250	160	300
PSC011212IPC	580	660	125	125	125	390	380	290	300
PSC051612IPP	790	790	160	160	125	400	340	220	400
PSC051616IPC	790	790	160	160	160	490	340	220	400
PSC052016IPC	790	790	200	200	160	450	340	220	400
PSC052020IPC	790	790	200	200	200	410	360	210	400
PSC052020IPP	790	790	200	200	200	420	360	220	400
PSC052516IPC	790	790	250	250	160	390	340	220	400
PSC052520IPP	790	790	250	250	200	390	350	220	400
PSC052520IPC	790	790	250	250	200	390	360	210	400
PSC052525IPC	790	790	250	250	250	350	300	110	400
PSC103120IPP	1160	1140	315	315	200	630	600	420	400
PSC103125IPP	1160	1140	315	315	250	630	580	390	400
PSC103131IPC	1160	1140	315	315	315	620	600	400	400
PSC104031IPC	1160	1140	400	400	315	570	480	240	400

*Ufficio tecnico*

La presente scheda tecnica è di proprietà di Rototec SpA; è assolutamente vietata la riproduzione di quanto contenuto nella stessa. Rototec SpA si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento, senza preavviso alcuno, ai contenuti della presente scheda tecnica.