

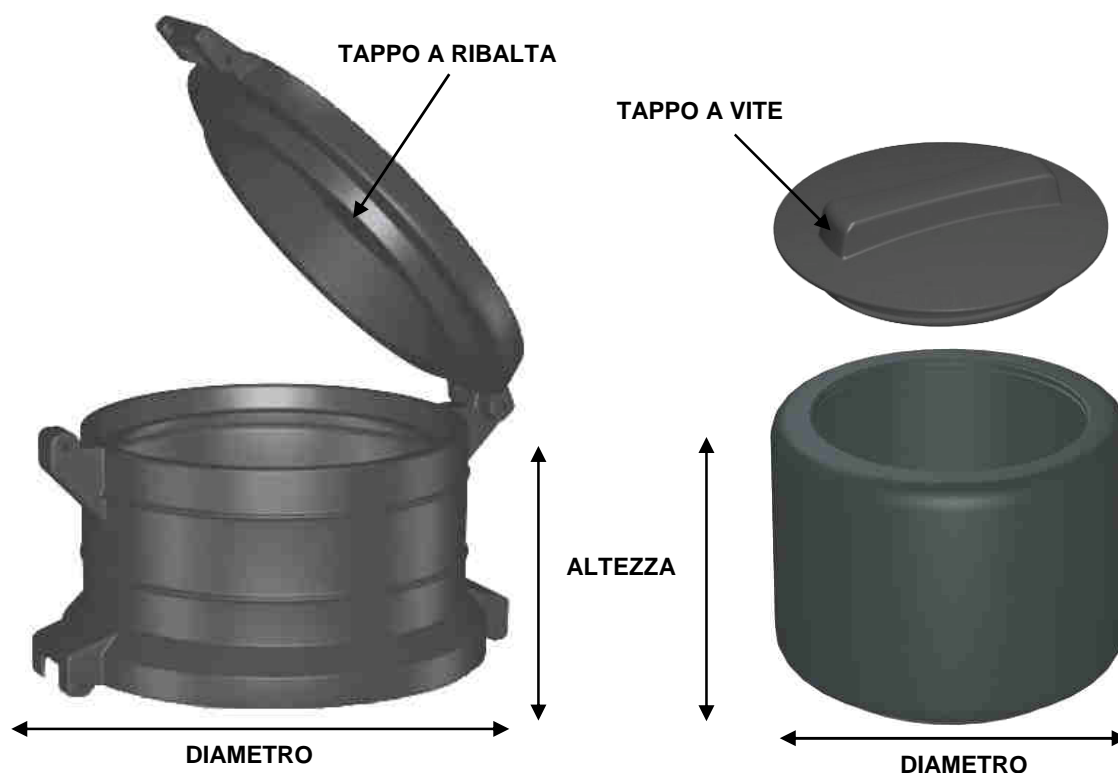
SCHEMA TECNICA POZZETTO PROLUNGA

Materiale: pozzetto prolunga in monoblocco di polietilene lineare ad alta densità (LLDPE) per serbatoi da interro, dotato di tappo a vite o a ribalta.

Funzione: prolunga da posizionare negli appositi fori presenti sul serbatoio qualora sia necessario interrare la vasca al di sotto del piano di campagna.

Le prolunghie a ribalta (PP77) si installano su: serbatoi da interro corrugati (gamma serbatoi da interro – Divisione Depurazione) e serbatoi modulari da interro (gamma modulare da interro – Divisione Depurazione).

Le prolunghie a vite con suffisso RIM provviste di adattatore si installano solo sulla gamma dei manufatti rinforzati.



Articolo	Diametro (mm)	Altezza (mm)	Ø ispezione (mm)	Tappo
PP30	300	300	210	CC255
PP35	435	300	300	CC355
PP35RIM	300	300	210	CC255
PP45	535	300	400	CC455
PP60RIM	535	300	400	CC455
PP75	750	430	630	TAP700
PP77	750	430	630	TAP710

ROTOTEC S.p.A
 Ufficio Tecnico