

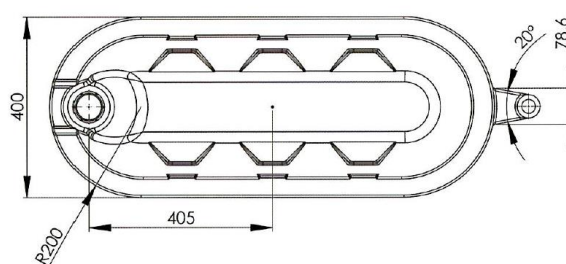
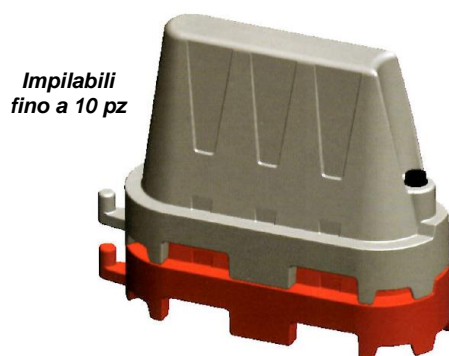
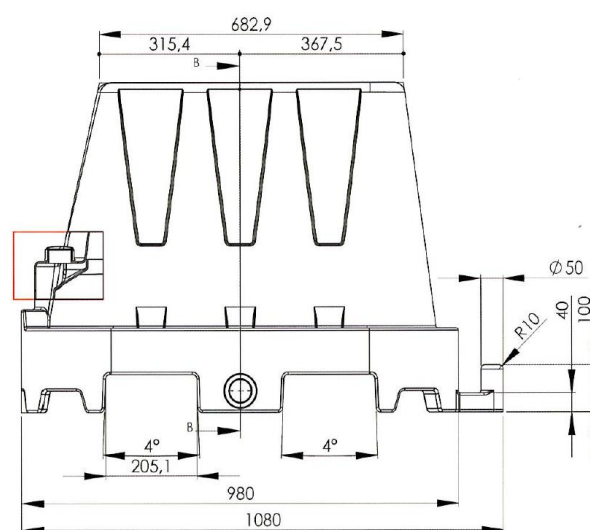
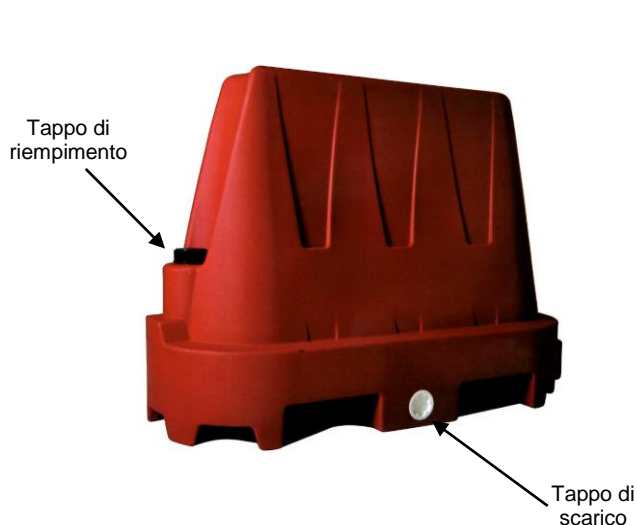
## SCHEDA TECNICA BARRIERA STRADALE IMPILABILE XBSTR

**Materiale:** barriera stradale impilabile in polietilene lineare.

**Funzione:** dispositivo di sicurezza modulare utilizzato per delimitare provvisoriamente un'area oppure incanalare il traffico veicolare. Il materiale plastico stabilizzato e di prima scelta garantisce leggerezza, versatilità e la resistenza agli urti, alle abrasioni, all'irraggiamento solare e agli agenti atmosferici. Il design originale, che assicura l'impilabilità dei singoli elementi, consente di ottimizzare al massimo il trasporto.

**Installazione:** la barriera si riempie di acqua per appesantirla. Ogni barriera è dotata di:

1. sistema di aggancio maschio/femmina che consente di angolarla per formare curve anche molto strette (fino a 90°) e di adattarla ai terreni più irregolari;
2. tappi filettati per il riempimento e lo scarico.



Articolo	Altezza mm	Lungh. mm	Largh. mm	Colore	Volume acqua lt
XBSTRB	700	1080	400	Bianco	35
XBSTRR	700	1080	400	Rosso	35

**ROTOTEC S.p.A.**  
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.