

ŚCIANKA OPOROWA PRZEPUSTU RUROWEGO



Średnica otworu [mm]	A [mm]	B [mm]	b [mm]	H [mm]	g [mm]	Waga [kg]
250-500	660	1200	510	865	135	490
600-800	900	1400	770	1185	140	770
900-1250	1060	2050	1270	1750	140	1760

Żelbetowa ścianka oporowa używana jest jako zakończenie przepustu rurowego.



TAR

