



MIGLIARDI SRLS
MANUFATTI IN CEMENTO

Via Villanuova, 1 - 24057 MARTINENGO (BG)
Tel. 0363 947434 - Fax 0363 948368
info@migliardisrl.it - migliardi@pec.it

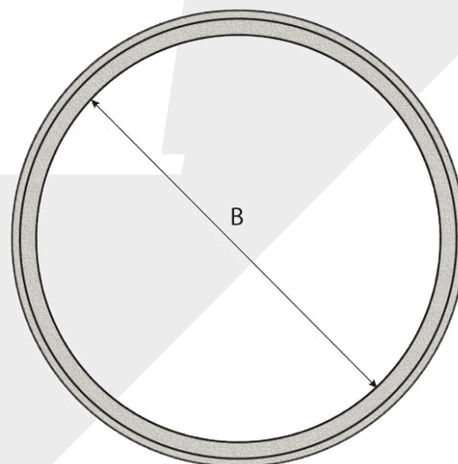
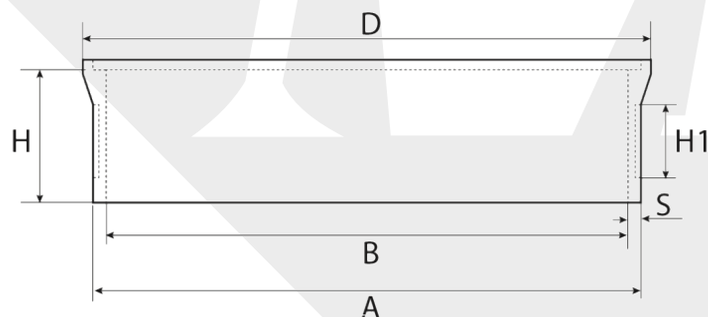
www.migliardisrl.it

ANELLO A TENUTA

SCHEDA TECNICA

Prodotto in serie con calcestruzzo vibrato con classe di resistenza minima a compressione C32/40 (ex Rck 40 N/mm²) composto da: inerti di cava accuratamente selezionati, cemento ad elevata resistenza nelle classi CEM II/A-LL 42,5 R conformi UNI EN 197-1, essi costituiscono un impasto di tipo "asciutto" con bassa lavorabilità (Slump flow S1/S2). L'armatura è composta da trafilati d'acciaio B450A adeguatamente calcolato in base alle normali condizioni di utilizzo.

Per un'ulteriore impermeabilità è indispensabile implementare il manufatto con rivestimenti ulteriori costituiti da malte idrofughe, oppure con resine epossidiche o poliuretatiche applicate a spruzzo o spatola.



CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI CM						CAPACITA' LITRI	PESO KG
		A	B	D	S	H	H1		
111	ANELLO A TENUTA	110	100	121	6	50	20	390	285
112	ANELLO A TENUTA	136	125	146	6	50	20	575	360
132	ANELLO A TENUTA	162	150	172	7	50	20	810	485
133	ANELLO A TENUTA	216	200	227	8,5	50	20	1550	750