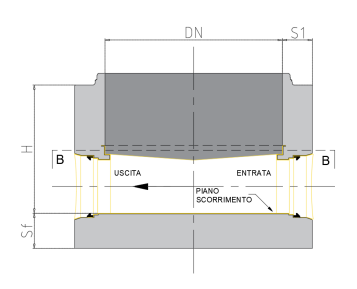
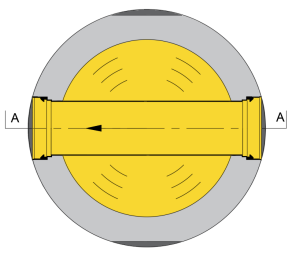


SCHEDA TECNICA FONDO POZZETTO RIVESTITO DN800





SEZIONE A-A

SEZIONE B-B

CODICE CD			CAMERETTA RIVESTITA				
	CARATTERISTICHE GEOMETRICHE				Caratteristiche Fisiche	RESISTENZA VERTICALE	
DN	Sf	S1	Н	INNESTO	Peso	Forza	
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	DN [mm]	[Kg]	[kN]	
800	150	120	460	200	955	600	
			510	250	1050		
			560	300	1320		
			560	315	1300		

Calcestruzzo:

Tipo: CEM II/A-LL 42.5 R (UNI EN 197/1)

Resistenza caratteristica a compressione garantita Rck: 45 N/mm²

Durabilità XC4+XA1

Rapporto acqua/cemento: ≤ 0.42

Tenuta all'acqua (Pressione):

Nessuna perdita del tubo e del giunto a pressione Pi: 50 KPa (0,5 bar)

Ricoprimento:

Il manufatto è Carrabile per strade di 1° Categoria

I Manufatti sono Marcati CE in conformità alla Normativa UNI EN 1917:2004

Diecimo, 2 Luglio 2013

