

## FIȘĂ TEHNICĂ Nr.11

### INEL BETON SIMPLU VIBROPRESAT DN 1000 MM

SR EN 1916:2003; SR EN 1916:2003/AC:2008



#### Dimensiuni

Ø 1000 mm

H element= 1000mm

750mm

500mm

250mm

Grosime perete =100mm

CLASA DE EXPUNERE

XF2

TIP CIMENT	CEM II/A-II 42,5R
DIM. MAX. AGREGATELOR [MM]	Φ8 mm
GRADUL DE IMPERMEABILITATE	<6%
BETON	C16/20
ADITIV	ULTRAMIX 970

**Note:**-se poate fabrica cu radier turnat

-se pot îngloba piese de trecere

-îmbinare cu cep și buză

Pentru fabricarea caminelor folosim elemente naturale precum: ciment, nisip și apă, iar betonul folosit este 100% reciclabil.

Procesul de fabricare implică un consum redus de energie și este nepoluant, conform standardului SR EN ISO 14001:2015 Sisteme de Management de Mediu. Cerințe.