

## FICHA TÉCNICA

UNE-EN 1916:2008 "Tubos y piezas complementarias de hormigón en masa, hormigón armado y hormigón con fibra de acero"

UNE-EN 13369:2006/AC:2008 "Reglas comunes para productos prefabricados de hormigón"

DIMENSIONES DEL PRODUCTO		UDS.
PRODUCTO:	TUBO DE HORMIGÓN ARMADO CON CAMPANA Y JUNTA DE GOMA D-1000	
CLASE:	180	
DIAMETRO NOMINAL (DN):	1000	mm
DIAMETRO INTERIOR (d):	1000	mm
DIAMETRO EXTERIOR (D):	1220	mm
ESPESOR (e):	110	mm
DIAMETRO CAMPANA (Dc):	1425	mm
DIAMETRO ENCHUFE (De):	1165	mm
LONGITUD UTIL (lu):	2300	mm
LONGITUD TOTAL (L):	2400	mm

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

Características:	Valor	UDS
Resistencia a compresión del hormigón ( $f_{ck}$ ):	40	N/mm <sup>2</sup>
Carga de fisuración:	120	KN/ml
Carga de rotura:	180	
Tipo de junta:	Arpón	-
Carga camión:	23 ml / 10 tubos	MI / ud
Acero Armaduras:	B500T	-
Peso:	2500	kg

### TOLERANCIAS

Dimensión:	Valor	UDS
Diámetro interior (d):	$\pm 10$	mm
Espesor (e):	$\leq 5.5$	mm
Longitud interna (lu):	$\pm 23$	mm
Diferencia entre las generatrices:	$\leq 8$	mm
Rectitud generatrices:	$< 8.05$	mm

### DETALLE

