

1.-Código de identificación única del producto tipo: drenotube® IF series (infiltración)
con la siguiente designación:

drenotube® IF300SN04ST6, drenotube® IF300SN04ST3
drenotube® IF370SN04ST6, drenotube® IF370SN04ST3

2.-Usos previstos: drenotube® IF se usa para la infiltración en el medio de aguas
efluentes de sistemas sépticos y pequeñas depuradoras.

También para: Reducción de nitratos en aguas continentales.
SUDS para infiltración de aguas de escorrentía y drenaje en zonas urbanas.

La evaluación realizada en este DITE se basan en una vida de trabajo del drenotube® para el
uso de 25 años cuando se instalan en las obras. Estas disposiciones se basan en el estado
actual de la técnica, el conocimiento y la experiencia disponible.

Las indicaciones dadas en cuanto a la vida útil del producto de construcción no pueden ser
interpretadas como una garantía, pero se consideran sólo como un medio para la elección de
los productos adecuados en relación a la vida útil esperada económicamente razonable de
las obras.

3.-Fabricante: FUMOSO INDUSTRIAL S.A.
Levante, nº 9 Polígono Industrial Levante
08150 Parets del Vallés (Barcelona - SPAIN)

5.- Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

SISTEMA 4

6b.- Documento de evaluación técnica europeo: EAD 280001-00-0704

Evaluación técnica europeo : ETA 15/0201 de 22/4/2015

Organismo de evaluación técnica: Instituto de Tecnología de la Construcción de
Cataluña - ITEC.

7.- Prestaciones declaradas:

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
a/ Capacidad maxima de infiltración bajo presión.		IF300SN04ST6 IF300SN04ST3	IF370SN04ST6 IF370SN04ST3	ETA 15/0201 de 22/4/2015
	KPa	dm ³ /s/m		
	0	>5	9	
	20	>5	8,50	
b/ Deformación bajo presión (en seco)		IF300SN04ST6 IF300SN04ST3	IF370SN04ST6 IF370SN04ST3	ETA 15/0201 de 22/4/2015
	KPa	mm		
	0	0	0	
	10	40	40,00	
20	50	65,00		
c/ Deformación bajo presión con drenotube® envejecido por oxidación.		mismos valores que b)		ETA 15/0201 de 22/4/2015
d/ Deformación bajo presión con drenotube® envejecido por hidrólisis.		mismos valores que b)		ETA 15/0201 de 22/4/2015
e/ Deformación bajo presión con drenotube® y envejecimiento biológico		mismos valores que b)		ETA 15/0201 de 22/4/2015
f/ Contenido de sustancias peligrosas.		NO, todos los componentes inertes		ETA 15/0201 de 22/4/2015
g/ Índice de espacio hueco.		IF300SN04ST6 IF300SN04ST3	IF370SN04ST6 IF370SN04ST3	ETA 15/0201 de 22/4/2015
		53% - 57 dm ³ /m	55% - 59 dm ³ /m	

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Parets del Vallés, 21 Abril 2017

Firmado: D. Javier Fuster Pedro
CEO FUMOSO INDUSTRIAL S.A