
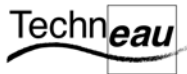


CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Deklaracja : N° 9/2006-2

Ja, Gilles DUTOIT, Prezes Spółki TECHNEAU, ZA la Chevalerie 50570 MARIGNY France, deklaruje, iż produkty gamy Stalowych Separatorów Prostopadłościennych są :

- zgodne z załącznikiem ZA do normy NF EN 858-1 (02/2005) dotyczących separatorów ropopochodnych
- zgodne z ogólnymi parametrami dotyczącymi poszczególnych dekantacji zawiesin

	Separatory substancji ropopochodnych i cieczy lekkich.	 50570 Marigny (France)	
07		EN858-1	
Separatory substancji ropopochodnych wykonane ze stali przeznaczone do odseparowywania lekkich cieczy wód ściekowych, wód deszczowych, wód powierzchniowych			
Typ	TN	Klasa wydajności	Klasa odporności (Warunki korzystania z serwisu)
CDHF***A / ADHF***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s	I	1d
CDHLF***A / ADHLF***A	3/4/6/8/10/15/20/25/30/35 l/s		1d
CDHFG***A / ADHFG***A	1.5/3/6/10 l/s		1d
CDHFP***A / ADHFP***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDHFR***A / ADHFR***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CHF***A / AHF***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDH***A / ADH***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s	II	1d
CDHL***A / ADHL***A	3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDHG***A / ADHG***A	3/6/10/15 l/s		1d
CDHP***A / ADHP***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDHR***A / ADHR***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CH***A / AH***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
✓ Reakcja na ogień		Klasa A1	
✓ Grubość powłoki		>120 um	
✓ Trwałość		zgodna	
✓ Wodoszczelność		zgodna	
✓ Wymagania projektowe		zgodna	
✓ Wymagania operacyjne		zgodna	



Marigny - 01/09/2006



CERTIFICAT DE CONFORMITE

Déclaration : N° 9/2006-2

Je soussigné, Gilles DUTOIT, Président de la société TECHNEAU, ZA la Chevalerie 50570 MARIGNY France, déclare que les produits de la gamme de **séparateurs de boues et liquides légers en Acier Rectangulaires** sont conformes à l'annexe ZA de la norme NF EN 858-1 (02/2005).

	Séparateurs de boues et de liquides légers		
07		EN858-1	
Séparateurs de boues et de liquides légers en acier destinés à séparer les liquides légers des eaux usées, eaux pluviales et eaux de surface.			
Type	TN	Classe d'efficacité	Classe de résistance (Conditions d'utilisation)
CDHF***A / ADHF***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s	I	1d
CDHLF***A / ADHLF***A	3/4/6/8/10/15/20/25/30/35 l/s		1d
CDHFG***A / ADHFG***A	1.5/3/6/10 l/s		1d
CDHFP***A / ADHFP***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDHFR***A / ADHFR***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CHF***A / AHF***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDH***A / ADH***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s	II	1d
CDHL***A / ADHL***A	3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDHG***A / ADHG***A	3/6/10/15 l/s		1d
CDHP***A / ADHP***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CDHR***A / ADHR***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
CH***A / AH***A	1.5/3/4/6/8/10/15/20 l/s		1d
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Réaction au feu ✓ Epaisseur du revêtement ✓ Etanchéité à l'eau ✓ Durabilité ✓ Exigences de Conception ✓ Exigences de Fonctionnement 		<ul style="list-style-type: none"> classe A1 (non combustible) >120 µm conforme conforme conforme conforme 	

Cachet Techneau



Z.A - 50570 MARIGNY
Tél. 02.33.56.62.08 - Fax 02.33.56.61.93
RCS : St-Lô B 380 388 918 - APE 292 M
SAS au Capital de 600.000 €

Le 1^{er} septembre 2006

