



T585E Siatki do sita wibracyjnego MI Swaco Mongoose

T585E Pretension frame shaker screen is made from Pretension frame with stainless steel wire mesh. It's the replacement screen for GNZS594 shaker or MI-Swaco MONGOOSE or MEERKAT Shaker.

Parameter

Standard	API RP 13C
Wymiary	585x1165mm
Powierzchnia otwarta	5.3 stopy kwadratowe
Kompatybilność	GN Solids Control GNZJ594 Mud Cleaner, GN Solids Control GNZS594 Shaker, MEERKAT, MI-Swaco MONGOOSE PRO, MONGOOSE PT
Rodzaj sita	Siatka z ramką
Materiał Ramy/Płyty	Naciąg
Kształt siatki	Płaskie sito
Materiał siatki	Stal nierdzewna
API Nr.	API 20 do API 325
Typ płynu wiertniczego	OBM, SBM, WBM
Temp. płynu wiertniczego	Odporny na temp. do 140 C
Opakowanie	1 sztuka w jednym kartonie z włókna węglowego
Opakowanie transportowe	Paleta drewniana z drewnianym pokryciem na wierzchu i owinięta folią plastikową, odpowiednia do wysyłki lotniczej lub morskiej.
Opakowanie i etykieta	Opcjonalne z logo GN lub neutralne Logo GN oznacza opakowanie i etykietę z logo firmy GN Neutralne oznacza opakowanie i etykietę bez informacji o firmie.
Uwagi	Dostosowane opakowanie i etykieta są dostępne tylko przy dużej ilości.

Specyfikacja

API RP 13 C tabela specyfikacyjna dla sita T635B

Nr.	API Nr.	Rodzaj siatki	D100 Punkt przecięcia(um)	Przewodnictwo(kD/mm)	NBA(Sq.Ft)
1.	API 20	GLA020	809	10.88	5.5
2.	API 35	GLA035	538	9.69	5.5
3.	API 40	GLA040	439	8.64	5.5
4.	API 50	GLA050	285	5.17	5.5
5.	API 60	GRA060	268	4.1	5.5
6.	API 70	GRA070	203	3.33	5.5
7.	API 80	GRA080	193	2.76	5.5
8.	API 100	GRA100	164	2.66	5.5
9.	API 120	GRA120	134	1.89	5.5
10.	API 140	GRA140	101	1.89	5.5
11.	API 170	GRA170	83	1.34	5.5
12.	API 200	GRA200	73	1.32	5.5
13.	API 230	GRA230	68	0.71	5.5
14.	API 270	GRA270	57	0.67	5.5
15.	API 325	GRA325	44	0.39	5.5

MI-Swaco, MONGOOSE, MEERKAT są znakami towarowymi firmy Schlumberger.