



SISTEMA A COALESCENZA PER RIMOZIONE OLIO E FANGHI PER LA PURIFICAZIONE DELLE EMULSIONI : SERIE BLADE OIL - BLADE MUD



PULIZIA IN CONTINUO DI:

- ➤ EMULSIONI LUBROREFRIGERANTI PER TUBIFICI, LAMINATOI, ECC
- ➤ EMULSIONI DISTACCANTI
- > SOLUZIONI SGRASSANTI
- > SOLUZIONI DI DECAPAGGIO

PRETRATTAMENTO A UNITA' DI:

- DEPURAZIONE CHIMICO FISICA
- ➤ ULTRAFILTRAZIONE
- EVAPORAZIONE

TRATTAMENTO CONDENSATI DA:

- DISTILLAZIONE
- > PIROLISI

PRINCIPI DI FUNZIONAMENTO

LE UNITA' SFRUTTANO ELEVATE SUPERFICI DI DECANTAZIONE E L'EFFETTO DI COALESCENZA DI OPPORTUNI PACCHI LAMELLARI PER ALLONTANARE DA UNA SOLUZIONE O EMULSIONE ACQUOSA LE PARTICELLE SEDIMENTABILI E LE MICRO PARTICELLE DI OLIO FINEMENTE DISPERSE.

MODELLI DISPONIBILI

BLADE OIL	
UNITÀ DI DISOLEAZIONE	
MODELLO	SUP. EQ.
	Mg
Blade Oil 05/20	2,6
Blade Oil 05/40	1,3
Blade Oil 09/20	5,7
Blade Oil 09/40	2,8
Blade Oil 12/20	11,5
Blade Oil 12/40	5,7
Blade Oil 16/20	20,3
Blade Oil 16/40	10,1
Blade Oil 22/05/20	41,3
Blade Oil 22/05/40	20,6
Blade Oil 22/075/20	75,20
Blade Oil 22/075/40	37,60
Blade Oil 22/10/20	115,5
Blade Oil 22/10/40	57,7
Blade Oil 22/15/20	146
Blade Oil 22/15/40	73

	BLADE MUD	
	UNITÀ DI DISOLEAZIONE E DEFANGAZIONE	
-	MODELLO	CUD CO
	MODELLO	SUP. EQ.
		Mq
	Blade Mud 4/0,5	1,3
	Blade Mud 6/0,5	3,4
	Blade Mud 9/0,5	8,6
	Blade Mud 12/0,5	16
	Blade Mud 16/0,5	30
	Blade Mud 16/1	60
	Blade Mud 16/1-2	120
	Blade Mud 16/1-3	180
	Blade Mud 16/1-4	240
	Blade Mud 16/1-5	300
	Blade Mud 16/1-6	360
		·

LA SERIE COMPRENDE LAMELLE DISTANZIATE DA 20 A 80 MM E TRAMOGGE INCLINATE A 60° E 70°.





OPZIONI

POMPA DI CARICO

DEL TIPO A MEMBRANA COMPLETA DI:

- CENTRALINA DI COMANDO
- VASCA DI RACCOLTA E RILANCI OLIO.
- SCARICO FANGHI TEMPORIZZATO IN DURATA E FREOUENZA.



DISIDRATATORE A SACCHI DRENANTI DRY BAG

ESECUZIONE STANDARD IN AISI 304. DISPONIBILI MODELLI DA 1 A 8 SACCHI DRENANTI DA 80 L DI VOLUME



VASCHE DI PREPARAZIONE

DOVE VIENE RICHIESTA L'AGGIUNTA DI REATTIVI VENGONO PROPOSTE DELLE VASCHE DI PREMISCELAZIONE.



ESECUZIONE FUORI STANDARD

E AISI 316L.

I MODELLI STANDARD PREVEDONO L'IMPIEGO DI UNITÀ IN AISI 304 CON LAMELLE IN PRFV. COME OPZIONI SI PROPONGONO UNITÀ IN POLIPROPILENE O IN AISI 316 L E LE LAMELLE IN POLIPROPILENE, IASI 304

DIMENSIONI FUORI STANDARD

REALIZZABILE, SU SPECIFICA RICHIESTA, OVE LE DIMENSIONI STANDARD NON DOVESSERO ESSERE COMPATIBILI CON GLI SPAZI A DISPOSIZIONE.