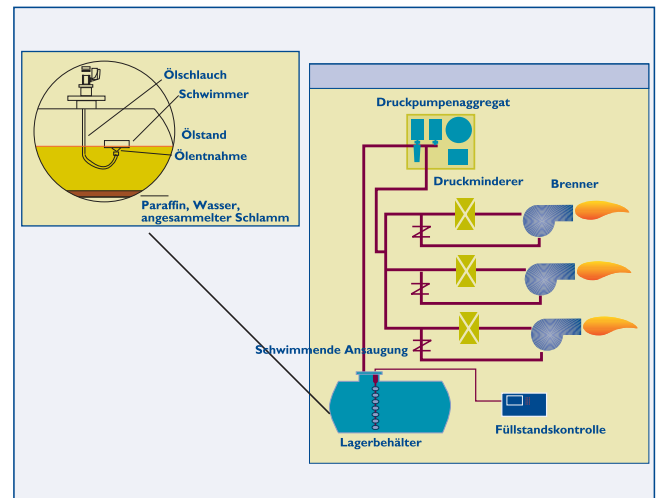


SCHWIMMENDE ENTNAHME

- Das Öl wird immer an der Oberfläche angesaugt, wo es am saubersten ist
- Vermeidet die Ansaugung von Wasser und Schlamm, die sich am Tankboden absetzen
- Ist sicher, wirtschaftlich und viel effizienter als die traditionelle Ansaugung
- Löst das Problem der Abfüllpumpen, indem das System Verstopfungen durch die Ansaugung von Wasser und Unreinheiten verhindert
- Unter kalten Bedingungen verhindert das System die Aufsaugung des Paraffins, das sich auf dem Boden ansammelt
- Auftragsbezogene Herstellung, je nach Bedarf des Kunden
- Einfacher Einbau



ÖLAUFFANGWANNEN

Metall, Pulverbeschichtet und mit Schnellmontageclip für den Leckölmelder (Infrarot).

TYP	ABMESSUNGEN	AGGREGATE			
	mm	GP	RL	FP	LASF
40	400 x 230 x 60	GP-30 N	-	-	-
62	620 x 230 x 60	GP-30 GE ; GP-70 N GP-130 N ; GP-200 N GP-300 N ; GP-500 N GP-800 N ; DWA	RL-0 RL-1 RL-2	FP-10 FP-23 FP-41	-
92	920 x 350 x 60	GP-70 GE ; GP-130 GE GP-200 GE ; GP-300 GE GP-500 GE	RL-3 RL-4 RL-0 ZW ZU bis RL-4 ZW ZU	FP-10 ZW bis FP-120 ZW; FP-90 bis FP-120	-
120	1200 x 350 x 35	GP-1500 N	-	-	-
350	1000 x 810 x 150	-	-	-	LASF 500 bis LASF 1200 ; LASF 500 ZW bis LASF 1200 ZW

