



IKM Testing AS

Unit Nr. PU-60

ENHET FOR KJEMISK RENGJØRING

Luftdreven
Iht. ATEX , Z-015
Sone 1



Dimensjon	: L 1360 mm	B 1000 mm	H 1425 mm
Vekt	: 550 kg		
Løfting/Transport	: Ramme med trucklommer og hjul		
Ref. sert. ramme	: PU-60 / 10049-001		

Tankvolum	: 180 l
Q maks.	: 63,4 l/min (2 x 31,7 l/min)
P maks.	: 414 Bar
Tilkopling inn	: ½" BSP
Tilkopling ut	: ½" BSP
Tilkopling luft inn	: 1" Offshore klokopling
Luftforbruk maks	: 2 x 2 x 5664 l/time
Lufttrykk inn maks	: 6,9 bar / 100PSI

Pumper	: DHDA 33	Serienr: 5228
	DHDA 33	Serienr: 5227
Maks væske temperatur	: 82°C	
Filterhus tur	: Parker 70T110QBKG161	
Filterhus retur	: Parker 45M110QBPKG161	
Filterhuselement tur	: 1 stk P164592	
Filterhuselement retur	: 1 stk P164592	
Utstyr/Funksjoner	: Varmeveksler, flowmeter, mannhull i topp av tank, nivåglass. Trykkregulering, luftsmører.	
Andre opplysninger	: Ramme er bygget i SS304, kan kjøre pumpene enkeltvis eller sammen. Kan brukes til og flushe og trykkteste.	
Bygge år	: 2014	

Volume & Strokes each pump			
Strokes	Liter	Liter	Strokes
1	0,26	1	4
5	1,28	5	20
10	2,56	10	39
50	12,79	50	196
100	25,57	100	391
500	127,85	500	1955
1000	255,70	1000	3911
5000	1278,50	5000	19554
10000	2557,00	10000	39108

Flow & pressure each pump		
PSI	Bar	l/min
0	0,0	31,7
1000	68,9	24,5
2000	137,9	19,9
3000	206,8	15,8
4000	275,8	12,3
5000	344,7	9,7
6000	413,7	6,6

