

PPS Series

PPS 1613



130 l/m
34.3 USGPM



max 40 BAR
580 P.S.I.

APPLICAZIONI - APPLICATIONS



SPRAYER
SPRAYER



SERRE
GREENHOUSES



DISINFESTAZIONE
DISINFESTATION



ATOMIZZATORI
ATOMIZERS

MEMBRANE - MEMBRANES

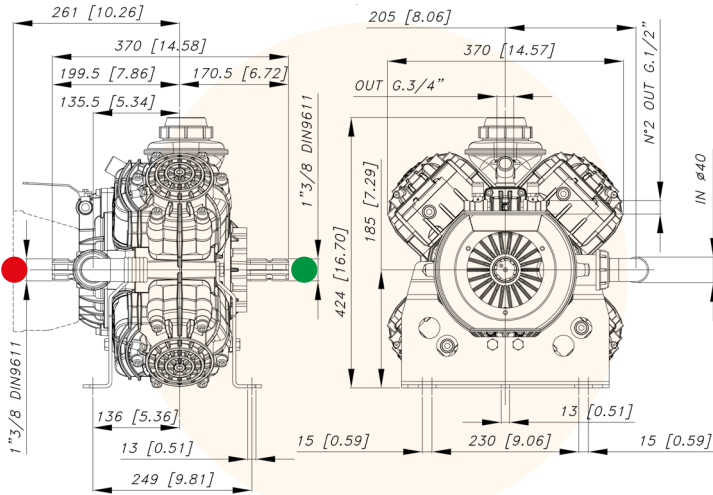


DESMOPAN

DURAMAX

HPS

VITON



CARATTERISTICHE TECNICHE SPECIFICATIONS	550 g/min. 550 R.P.M.		TABELLA RENDIMENTI PERFORMANCE CHART								
	Potenza - Power	10,0 KW 13.3 HP	g/min R.P.M.	400		450		500		550	
Peso - Weight	30 Kg	66 lb	BAR P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
IN	Ø 40 mm	Ø 1" 9/16 in	2 29	94,5 25,0	0,4 0,5	106,4 28,1	0,4 0,6	118,2 31,2	0,5 0,6	130,0 34,3	0,5 0,7
Pressione Min - Min Pressure	-0,15 BAR	-2.17 P.S.I.	20 290	93,8 24,8	3,7 4,9	105,5 27,9	4,1 5,5	117,3 31,0	4,6 6,2	129,0 34,1	5,1 6,8
Pressione Max - Max Pressure	1 BAR	14.5 P.S.I.	30 435	93,1 24,6	5,5 7,3	104,7 27,7	6,2 8,2	116,4 30,7	6,9 9,2	128,0 33,8	7,5 10,1
OUT	G 3/4		40 580	92,4 24,4	7,3 9,7	103,9 27,5	8,2 10,9	115,5 30,5	9,1 12,1	127,0 33,6	10,0 13,3
Max. Temperatura - Max. Temperature	60 °C	140 °F									
Tipo olio - Oil type	SAE 30										
Capacità olio - Oil capacity	2,52 lt	0.66 U.S.G.									

Versioni Versions

