

ELDRIVNA PUMPAR, 700 BAR

- Konstruerade för en lång livslängd med daglig användning.
- Flera inbyggda pumpelement ger ett stort flöde.
- Oljevolym från 3-11 liter.
- Manuella ventiler för enkelverkande verktyg.
- Elmotorerna är avsedda för 230 V AC som standard men kan beställs för 115 V AC. Start och stopp av elmotorn sker via manöverdon (24 V, 3 m kabel)
- Pumpar med större oljevolym och större flöden tas fram mot förfrågan.
- **Momento har möjlighet att specialanpassa pumpar efter kundens önskemål.**
- **Kontakta oss!**

BYGGD FÖR LÅNG
LIVSLÄNGD



EP13S



Oljeflödet styrs med en manuell riktningventil (2/2) för tryck och retur.

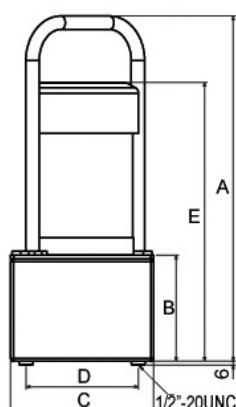


Manöverdon för start och stopp av elmotor.

Art.nr	Max. tryck (bar)	Användbar oljevolym (l)	Ventilfunktion	Flöde (l/min)			
				1 bar	70 bar	350 bar	700 bar
EP13S	700	2,4	2/2 tryck/retur	4,2	3,1	0,33	0,26
EP18S	700	7,2		4,2	3,1	0,33	0,26
EP211S	700	9,5		8,2	7,4	0,8	0,6

Art.nr	Motor	Effekt (kW)	Strömförbrukning (A)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Vikt (kg)
EP13 S	efas 230V 50/60Hz	0,37	4,8	511	149	296	251	405	27	149,4	27
EP18 S	efas 230V 50/60Hz	0,37	4,8	505	142	312	251	395	312	149,4	31
EP211 S	efas 230V 50/60Hz	1,12	4,8	555	170	229	180	480	350	300	37

EP211



EP13 & EP18

