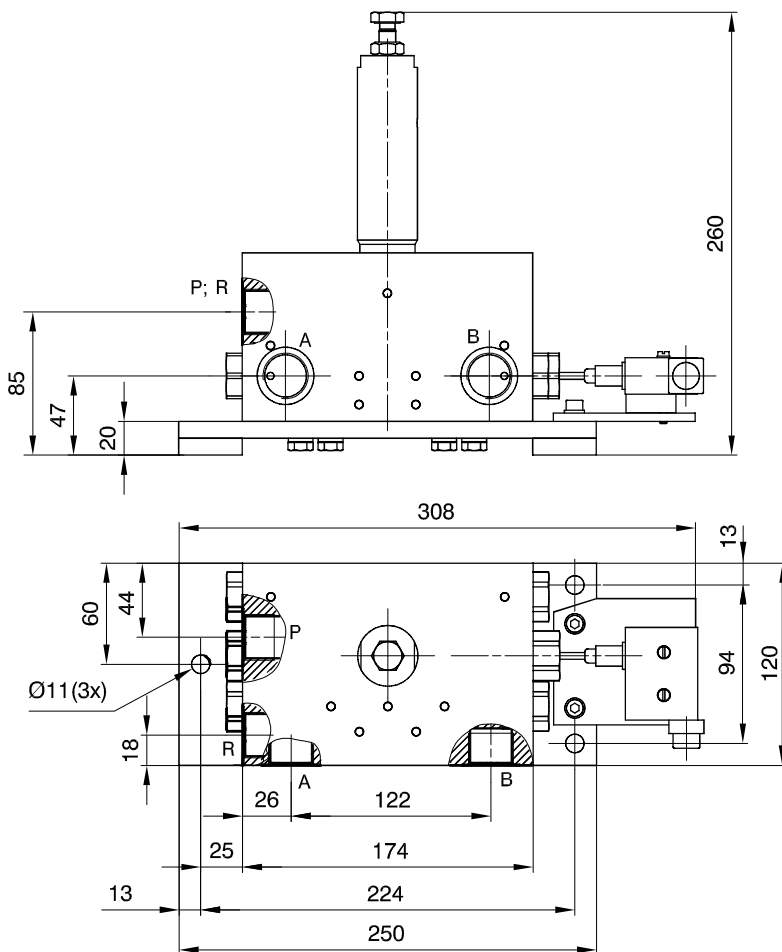


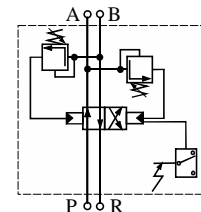
HIDRAULI KI RAZVODNIK MASTI 10-0650



Hidrauli ki razvodnik masti ugra uje se kod dvolinijskih sistema za centralno podmazivanje maš u kao upravlja ko regulacioni ure aj. U trenutku kada pritisak u magistralnom vodu dostigne zadatu vrednost (50 - 350 bar) vrši se automatsko prebacivanje magistralnih vodova a mikroprekida elektroindikatora signalizira da je ciklus podmazivanja završen. Po uklju enju pumpe razvodnik automatski puni mazivom drugu magistralu i ponavlja ciklus podmazivanja. Na taj na in omogu eno je veoma jednostavno upravljanje radom celog sistema za podmazivanje. Podešavanje pritiska prebacivanja vrši se pomo u vijka OK 17 postavljenog na telu regulatora. Zbog svoje robusne konstrukcije, velikog proto nog preseka (NO10) i jednostavnog upravljanja celim sistemom ovaj ure aj je veoma pogodan za primenu u železarama, rudnicima, na bagerima, cementarama gde besprekorno radi u najtežim uslovima.



SIMBOL:



Oznaka za naru ivanje	10 - 0650
ulje viskoziteta	>13 mm ² /s
Fluid mast konzist.br.	NLGI ≤3
temperatura	-30 ; +80 °C
Radni pritisak	50 - 350 bar
Protok	max. 40 dm ³ /h
Priklju ni otvori	G 3/4 "
Elektroindikator	max 220 V 5 A
Masa	18,5 kg

FT FLUIDOTEHNIC
PRIVREDNO DRUŠTVO ZA PROIZVODNJU, PROMET I USLUGE D.O.O.

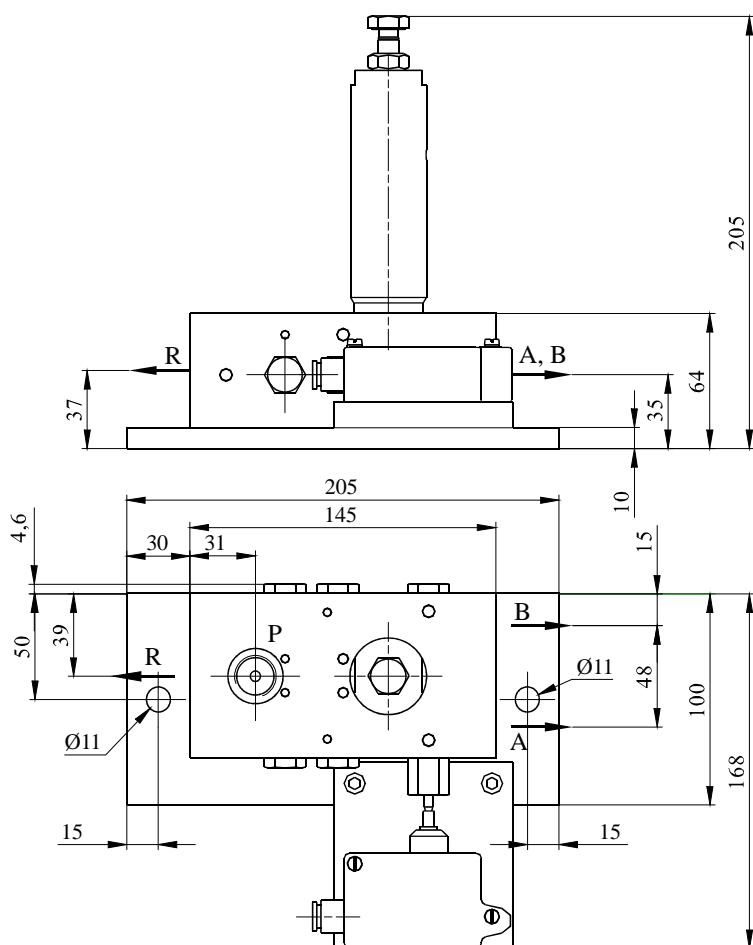
SRBIJA
36210 VRNJAČKA BANJA
Ruđinci 175 A
tel/fax: +381 - 36 - 631 - 710
631 - 711
E-mail: office@fluidotehnic.com

HIDRAULI KI RAZVODNIK MASTI

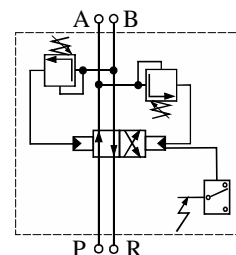
10-0625



Hidrauli ki razvodnik masti ugra uje se kod dvolinijskih sistema za centralno podmazivanje maš u kao upravlja ko regulacioni ure aj. U trenutku kada pritisak u magistralnom vodu dostigne zadatu vrednost (50 - 350 bar) vrši se automatsko prebacivanje magistralnih vodova a mikroprekida elektroindikatora signalizira da je ciklus podmazivanja završen. Po uklju enju pumpe razvodnik automatski puni mazivom drugu magistralu i ponavlja ciklus podmazivanja. Na taj na in omogu eno je veoma jednostavno upravljanje radom celog sistema za podmazivanje. Podešavanje pritiska prebacivanja vrši se pomo u vijka OK 17 postavljenog na telu regulatora. Zbog svoje robusne konstrukcije, i jednostavnog upravljanja celim sistemom ovaj ure aj je veoma pogodan za primenu kod srednjih i malih sistema za podmazivanje u železarama, rudnicima, na bagerima, cementarama gde besprekorno radi u najtežim uslovima.



SIMBOL:



Oznaka za narivanje	10 - 0625	
Fluid	ulje viskoziteta	>13 mm ² /s
	mast konzist.br.	NLGI <3
	temperatura	-30 ; +80 °C
Radni pritisak	50 - 350 bar	
Protok	max. 14 dm ³ /h	
Priklju ni otvori	G 1/2 "	
Elektroindikator	max. 220 V 5 A	
Masa	7,2 kg	



FLUIDOTEHNIC

PRIVREDNO DRUŠTVO ZA PROIZVODNJU, PROMET I USLUGE D.O.O.

SRBIJA

36210 VRNJAČKA BANJA

Ručinci 175 A

tel/fax: +381 - 36 - 631 - 710

631 - 711

E-mail: office@fluidotehnic.com