

DUPLEX FILTER



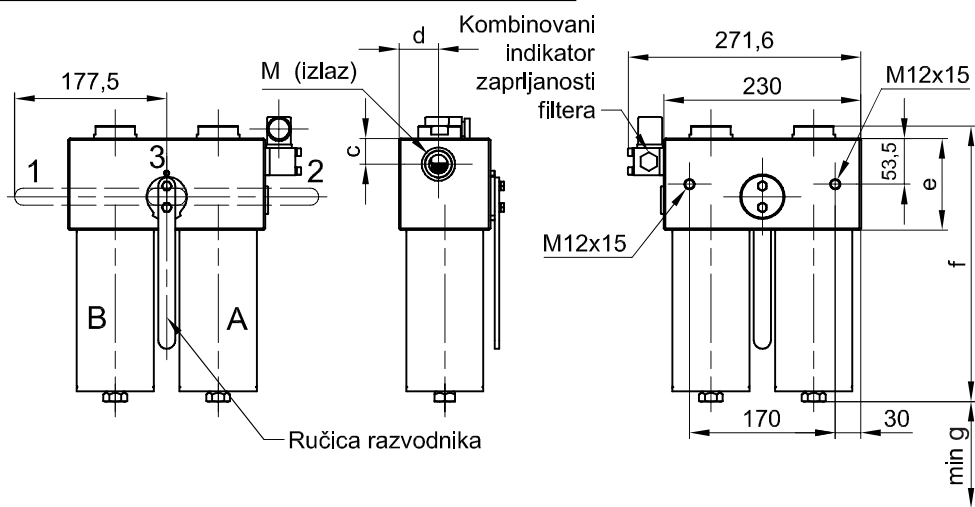
Duplex filter namenjen je za potisne vodove u sistemima cirkulacionog podmazivanja uljem kod reduktora srednje i velike snage sa mogu noš u rada i u najtežim uslovima.

Filter se ugra uje na cevni vod pri emu nije bitan njegov položaj. Smer proticanja ulja je u pravcu kako je nazna eno na crtežu. Filterski uložak je izra en od ži anog platna velike vrste e.

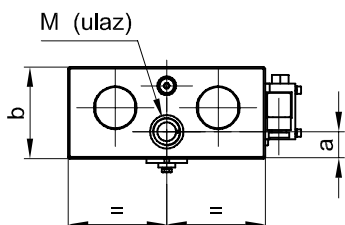
Periodi no je neophodno odviti filtersku ašicu, izvaditi uložak i oprati u benzinu. Vremenski period iš enja zavisi od inteziteta rada i stepena isto e ulja.

Filter ima mogu nost tri na ina rada tako da je filterski uložak mogu no menjati i prati bez zaustavljanja protoka ve preusmeravanjem protoka na drugi filterski element.

Zaprljanost filtra može se utvrditi neposredno - vizuelno i posredno elektropokoziva em.

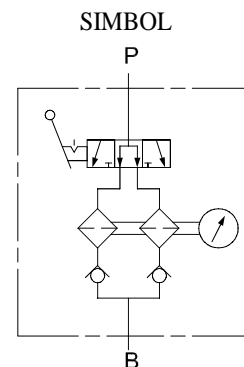


Protok ulja	
Položaj ru lice	Filterski uložak broj
1	A
2	B
3	A i B



Oznaka	a	b	c	d	e	f	g	M
10-0295						321		
10-0295/1	31,5	107	30	46	107	268	200	M33x2
10-0295/2								
10-0295/3	38	125	35	49	140	466	320	M42x2

Oznaka za naru ivanje	10-0295	10-0295/1	10-0295/2	10-0295/3
Fluid	ulje viskoziteta 13 - 800 mm ² /s			
	temperatura -30 do +80 °C			
Radni pritisak	20 bar			
Fino a filtriranja	40, 60, 100, 150, 200, 300 μm			
Protok	100 dm ³ /min	40 dm ³ /min	25 dm ³ /min	180 dm ³ /min
Indikator	vrsta prekida a magnetni			
	napon max 250V AC/DC			
	zaprljanosti radno optere enje 1,2W			
	difer. prit. aktiviranja p=2 bar			
Masa	22 kg	20 kg	20 kg	36 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