

Brisači su elementi čija je funkcija da odstranjvanjem mehaničkim i drugih nečistoća sa klipnjače cilindra sprečavaju oštećenja vodećeg prstena i zaptivke. Usne brisača skidaju najfinije nečistoće sa klipnjača cilindra i natak način se onemogućava prodor nečistoća u unutrašnjost cilindra , a time i habanje medjusobno pokretnih delova sistema .

Brisač se pravi od materijala 90 NBR 10.1 .

Temperatura primene :-30°C - +100°C.

Mogu da se izradjuju i od drugih elastomernih materijala u zavisnosti od uslovu primene , radnog medijuma :ulje , voda vazduh , emulzija : voda-ulje .

1. BRISAČ 0490

MATERIJAL

Za izradu brisača 0490 upotrebljavaju se elastomerni materijali oznake 90 NBR 10.1 i 95 NBR 12.1

USLOVI PRIMENE

Brisač 0490 može se koristiti u uređajima gde su zastupljeni sledeći radni medijumi: mineralna ulja, vazduh, voda, emulzije voda-ulje i ulje-voda.

PREGLED VELIČINA I UGRADNIH MERA

Temperaturni opseg primene: -30°C do +100

Nazivne i ostale potrebne mere brisača kao i potrebne ugradne mere prikazane su u Tabeli 1.

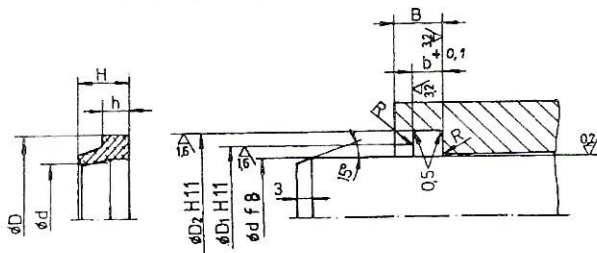


Tabela 1.

Nazivna veličina	Ød	ØD	H	h	ØD1	ØD2	b	B	R		
12 x 20	12	20	7	5	15	20,6	5,3	7	1		
18 x 26	18	26			21	26,6					
20 x 28	20	28			23	28,6					
22 x 30	22	30			25	30,6					
25 x 33	25	33			28	33,6					
28 x 36	28	36			31	36,6					
30 x 38	30	38			33	38,6					
32 x 40	32	40			35	40,6					
36 x 44	36	44			39	44,6					
40 x 48	40	48			43	48,6					
45 x 55	45	55			48	55,5					
50 x 60	50	60			53	60,6					
56 x 66	56	66			59	66,6					
60 x 70	60	70			63	70,6					
63 x 73	63	73			66	73,6					
70 x 80	70	80			73	80,6					
80 x 92	80	92	12	7	86	92,2	7,1	12			
90 x 102	90	102			96	102,2					
100 x 112	100	112			106	112,2					
110 x 122	110	122			116	122,2					
115 x 127	115	127	16	10	121	127,2	10,1	16	1,5		
125 x 140	125	140			132,6	140					
140 x 155	140	155			147,6	155					
160 x 175	160	175			167,6	175					
180 x 200	180	200			190	200				18	3
200 x 220	200	220			210	220					

Primer za naručivanje: Brisač 0490 20 x 28 90 NBR 10.1