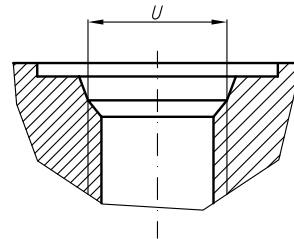


SAE J475 (ISO R725)



Type	Displacement cm ³ /rev	Flow		Pressure P _{nom} bar	max Speed n rpm	Dimension								
		at 1500 rpm l/min	at max rpm l/min			A mm	B mm	Inlet			Outlet			
						M	G	U	M	G	U			
20A(C)4,5X457...	4,5	6,14	14,33	250	3500	41,4	86,8							
20A(C)6,3X457...	6,3	8,69	20,29	250	3500	42,6	86,8		G1/2					
20A(C)8,2X457...	8,2	11,32	26,40	250	3500	44,7	86,8							
20A(C)10X457...	10	13,95	32,55	250	3500	49,1	95,8							
20A(C)11X457...	11,3	15,76	36,78	250	3500	49,1	97,9							
20A(C)12X457...	12	16,92	39,48	250	3500	49,1	99,1							
20A(C)14X457...	14	19,95	46,55	250	3500	49,1	102,1							
20A(C)15X457...	15	21,60	36,00	250	2500	49,1	103,7							
20A(C)16X457...	16	23,04	38,40	250	2500	49,1	105,3							
20A(C)19X457...	19	27,36	45,60	200	2500	49,1	110,3							
20A(C)22X457...	22	31,68	42,24	180	2000	56,6	115,3							
20A(C)25X457...	25	36,00	48,00	160	2000	58,8	120,2							