

single acting, spring return, collar thread

Einfachwirkend, Rückzugsfeder, Außengewinde am Zylinderkopf

Type	Part-No.	Power	Stroke	Cylinder effective area	Oil capacity	Collapsed height	Plunger internal	Weight			
Typ	Artikelnummer	Hubkraft	Hub	Wirksame Kolbenfläche	Ölvolumen	Höhe eingefahren	Innengewinde Kolben	Gewicht			
		[kN] / [t]	[mm]	[cm ²]	[cm ³]	[mm]		[kg]			
SALS-5.16	101637	45 kN / 5 t	16	6,5	10	41	--	1,0			
SALS-5.25	101452		25		16	110	3/4"-16	1,0			
SALS-5.76	101595		76		50	165		1,5			
SALS-5.127	101597		127		83	215		1,9			
SALS-5.177	101599		177		115	273		2,4			
SALS-5.232	101601		232		151	323		2,8			
SALS-10.26	101603	101 kN / 10 t	26	14,5	38	89		10-24UN	1,8		
SALS-10.54	101454		54		78	121	1"- 8	2,3			
SALS-10.105	101456		105		152	171		3,3			
SALS-10.156	101458		156		226	247		4,4			
SALS-10.203	101460		203		294	298		5,4			
SALS-10.257	101615		257		373	349		6,4			
SALS-10.304	101617		304		441	400		6,8			
SALS-10.356	101619		356		516	450		8,2			
SALS-15.25	101605		142 kN / 15 t		25	20,3		51	124	1"- 8	3,3
SALS-15.51	101462	51		104	149			4,1			
SALS-15.101	101464	101		205	200		5,0				
SALS-15.152	101466	152		308	271		6,8				
SALS-15.203	101468	203		411	322		8,2				
SALS-15.254	101621	254		516	373		9,5				
SALS-15.305	101623	305		619	423		10,9				
SALS-15.356	101625	356		723	474		11,8				
SALS-25.26	101609	232 kN / 25 t		26	33,2		86	139	1 1/2"- 16		5,9
SALS-25.50	101470			50			166	165			6,4
SALS-25.102	101472		102	339		215	8,2				
SALS-25.158	101474		158	525		273	10,0				
SALS-25.210	101476		210	697		323	12,2				
SALS-25.261	101627		261	867		374	14,1				
SALS-25.311	101629		311	1033		425	16,3				
SALS-25.362	101631		362	1202		476	17,7				
SALS-30.209	101611		295 kN / 30 t	209		42,1	880	387		--	18,1
SALS-50.51	101478	498 kN / 50 t	51	71,2	362	176	--	15,0			
SALS-50.101	101480		101		719	227		19,1			
SALS-50.159	101482		159		1131	282		23,1			
SALS-50.337	101633		337		2399	460		37,6			
SALS-75.156	101613	718 kN / 75 t	156	102,6	1601	285	--	29,5			
SALS-75.333	101635		333		3417	492		59,0			
SALS-100.102	101639	933 kN / 100 t	102	133,3	1355	204	--	33,1			
SALS-100.168	101484		168		2239	357		59,0			
SALS-100.203	101641		203		2709	357		59,0			
SALS-100.260	101486		260		3466	449		72,6			

