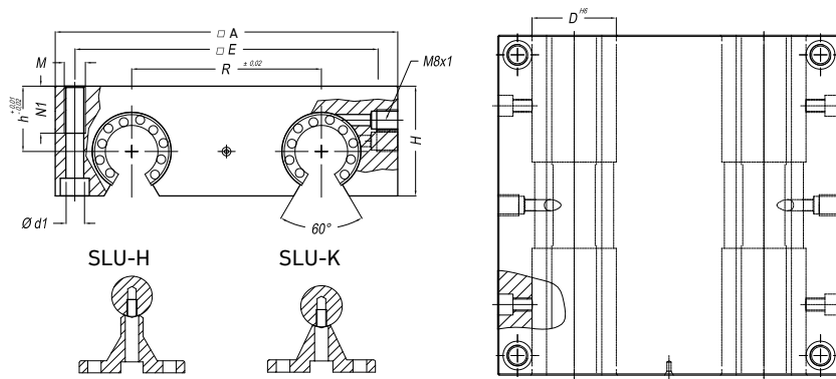


Quattro-Kugelbuchsen Schlitten SLS

QUATTRO-KUGELBUCHSENSCHLITTEN SLS

Vier offene Kugelbuchsen, mit Wellenunterstützungen SLU-H oder SLU-K.

Dieser Kugelbuchsen Schlitten ist gut geeignet für lange Hübe. Als Antrieb kann ein Kugelgewindetrieb verwendet werden (auf Anfrage). Auf Wunsch kann die komplette Einheit auf einer Grundplatte montiert geliefert werden. Der Schlitten kann auch mit Wellenunterstützungen geliefert werden.



Artikel	Ød	ØD	A	H	h	E	N1	R	Ød1	M	Tragzahlen		Gewicht (ohne Wellen)
											dyn. (C)	stat. (C0)	
											[N]	[kg]	
SLS12	12	22	85	30	18	73	13	42	5,3	M6	1500	2200	0,39
SLS16	16	26	100	35	22	88	13	54	5,3	M6	1800	2700	0,63
SLS20	20	32	130	42	25	115	18	72	6,8	M8	3300	5000	1,3
SLS25	25	40	160	51	30	140	22	88	9	M10	5800	9000	2,3
SLS30	30	47	180	60	35	158	26	96	10,5	M12	6300	10400	3,4
SLS40	40	62	230	77	45	202	34	122	13,5	M16	10900	15600	6,85
SLS50	50	75	280	93	55	250	34	152	13,5	M16	16800	25900	12,55

SLS - 20 - 2RS - 1000 - H

WELLENDURCHMESSER		WELLENUNTERSTÜTZUNG
		H SLU-H
		K SLU-K siehe Seite 8
ABSTREIFER		
ohne	kein Abstreifer	
RS	ein Abstreifer	
2RS	zwei Abstreifer	
	LÄNGE DER WELLE	