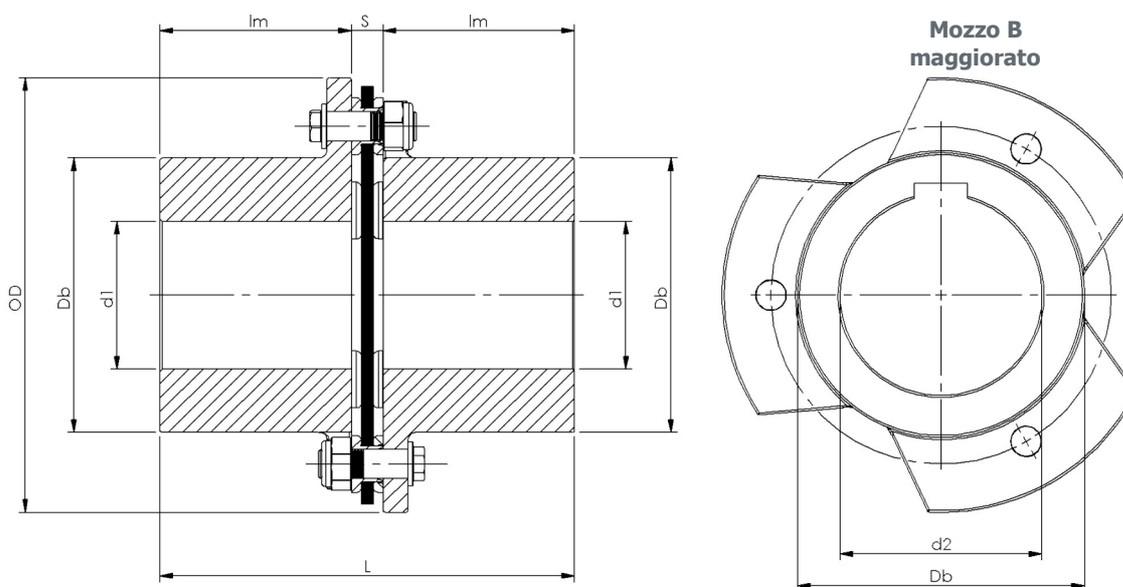


Giunti Lamellari LM

ATEX, 6 FORI



Taglia	Coppia Nom.	Potenza	Giri massimi	Mozzo S foro max d1	Mozzo B foro max d2	OD	Db Mozzo S	Db Mozzo B	L	lm	S	Peso	Momento d'inerzia
	Nm	kW/rpm	giri/min	mm	mm								
LM0012	120	0,0122	35000	32	34	79	45	48	78	35	8	1,2	0,0005
LM0018	175	0,0178	31000	38	42	90	55	59	88	40	8	1,9	0,0011
LM0032	320	0,0326	25000	45	50	108	64	70	100	45	10	3,3	0,0028
LM0072	720	0,0734	19000	53	58	135	75	83	122	55	12	5,2	0,0064
LM0120	1150	0,1172	16000	65	75	160	92	103	143	65	13	9,2	0,0170
LM0180	1800	0,1835	14000	80	85	176	112	119	154	70	14	14,1	0,0344
LM0280	2800	0,2854	11000	92	95	206	130	135	195	90	15	22,7	0,0683
LM0430	4250	0,4332	9000	96	100	227	135	140	242	110	22	33,3	0,1239
LM0590	5900	0,6014	9000	102	110	238	145	154	264	120	24	38,9	0,1540
LM0704	7040	0,7176	8500	112	120	255	160	170	265	120	25	48,5	0,2365
LM0910	9100	0,9276	7500	125	128	294	175	180	288	130	28	67,5	0,4895
LM1250	12450	1,2691	6500	138	142	316	195	200	312	140	32	86,9	0,6619
LM1600	15900	1,6208	6000	150	156	338	210	220	332	150	32	104,5	0,8759