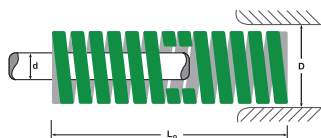


Codice Ctg. No.	R Rigidità Rate N/mm	XLL 30%		Max 40%		L ₀ Lungh. libera Free length mm
		S ₁ Corsa Stroke mm	F ₁ Carico Load N	S ₂ Corsa Stroke mm	F ₂ Carico Load N	
(D) Sede • Housing Ø mm 10 (d) Spina • Rod Ø mm 5						
Sezione filo • Wire section 1,7 x 1,1						
1S10025	11,0	7,5	83	10,0	110	25
1S10032	8,5	9,6	82	12,8	109	32
1S10038	6,8	11,4	78	15,2	103	38
1S10045	6,0	13,2	79	17,6	106	44
1S10050	5,0	15,3	77	20,4	102	51
1S10065	4,1	19,2	79	25,6	105	64
1S10075	3,6	22,8	82	30,4	109	76
1S10303	0,9	91,5	82	122,0	110	305
(D) Sede • Housing Ø mm 12,5 (d) Spina • Rod Ø mm 6,3						
Sezione filo • Wire section 2,3 x 1,5						
1S13025	21,0	7,5	158	10,0	210	25
1S13032	16,4	9,6	157	12,8	210	32
1S13038	13,6	11,4	155	15,2	207	38
1S13045	12,1	13,2	160	17,6	213	44
1S13050	10,3	15,3	158	20,4	210	51
1S13065	7,6	19,2	146	25,6	195	64
1S13075	6,3	22,8	144	30,4	192	76
1S13090	5,4	26,7	144	35,6	192	89
1S13101	4,6	30,6	141	40,8	188	102
1S13303	1,6	91,5	146	122,0	195	305
(D) Sede • Housing Ø mm 16 (d) Spina • Rod Ø mm 8						
Sezione filo • Wire section 3,2 x 1,7						
1S16025	29,0	7,5	218	10,0	290	25
1S16032	22,9	9,6	220	12,8	293	32
1S16038	19,3	11,4	220	15,2	293	38
1S16045	17,1	13,2	226	17,6	301	44
1S16050	14,0	15,3	214	20,4	286	51
1S16065	10,7	19,2	205	25,6	274	64
1S16075	9,0	22,8	205	30,4	274	76
1S16090	7,3	26,7	195	35,6	260	89
1S16101	6,8	30,6	208	40,8	277	102
1S16115	7,0	34,5	242	46,0	322	115
						127
						152
1S16303	2,3	91,5	210	122,0	281	305

Codice Ctg. No.	R Rigidità Rate N/mm	XLL 30%		Max 40%		L ₀ Lungh. libera Free length mm
		S ₁ Corsa Stroke mm	F ₁ Carico Load N	S ₂ Corsa Stroke mm	F ₂ Carico Load N	
(D) Sede • Housing Ø mm 20 (d) Spina • Rod Ø mm 10						
Sezione filo • Wire section 4,0 x 2,1						
1S19025	55,8	7,5	419	10,0	558	25
1S19032	45,0	9,6	432	12,8	576	32
1S19038	36,0	11,4	410	15,2	547	38
1S19045	30,0	13,2	396	17,6	528	44
1S19050	24,5	15,3	375	20,4	500	51
1S19065	19,2	19,2	369	25,6	492	64
1S19075	16,0	22,8	365	30,4	486	76
1S19090	14,0	26,7	374	35,6	498	89
1S19101	12,0	30,6	367	40,8	490	102
1S19115	10,9	34,5	376	46,0	501	115
1S19126	9,5	38,1	362	50,8	483	127
1S19140	8,4	41,7	350	55,6	467	139
1S19151	7,5	45,6	342	60,8	456	152
1S19303	4,0	91,5	366	122,0	488	305
(D) Sede • Housing Ø mm 25 (d) Spina • Rod Ø mm 12,5						
Sezione filo • Wire section 5,3 x 2,7						
1S26025	105,0	7,5	788	10,0	1050	25
1S26032	80,3	9,6	771	12,8	1028	32
1S26038	62,0	11,4	707	15,2	942	38
1S26045	52,9	13,2	698	17,6	931	44
1S26050	44,0	15,3	673	20,4	898	51
1S26065	35,2	19,2	676	25,6	901	64
1S26075	28,0	22,8	638	30,4	851	76
1S26090	24,0	26,7	641	35,6	854	89
1S26101	21,1	30,6	646	40,8	861	102
1S26115	18,7	34,5	645	46,0	860	115
1S26126	16,7	38,1	636	50,8	848	127
1S26140	15,3	41,7	638	55,6	851	139
1S26151	14,0	45,6	638	60,8	851	152
1S26176	12,5	53,4	668	71,2	890	178
1S26202	10,4	60,9	633	81,2	844	203
1S26303	7,0	91,5	641	122,0	854	305

Esempio d'ordine: Codice
Order example:
Bestellbeispiel:

CARICO LEGGERO



Codice Ctg. No.	R	XLL 30%		Max 40%		L ₀ Lungh. libera Free length mm
	Rigidità Rate N/mm	S ₁ Corsa Stroke mm	F ₁ Carico Load N	S ₂ Corsa Stroke mm	F ₂ Carico Load N	
(D) Sede • Housing Ø mm 32 (d) Spina • Rod Ø mm 16						
Sezione filo • Wire section 6,7 x 3,3						
1S32038	98,0	11,4	1117	15,2	1490	38
1S32045	79,5	13,2	1049	17,6	1399	44
1S32050	67,0	15,3	1025	20,4	1367	51
1S32065	53,0	19,2	1018	25,6	1357	64
1S32075	44,0	22,8	1003	30,4	1338	76
1S32090	37,2	26,7	993	35,6	1324	89
1S32101	32,0	30,6	979	40,8	1306	102
1S32115	29,0	34,5	1001	46,0	1334	115
1S32126	25,0	38,1	953	50,8	1270	127
1S32140	23,0	41,7	959	55,6	1279	139
1S32151	21,5	45,6	980	60,8	1307	152
1S32176	18,2	53,4	972	71,2	1296	178
1S32202	15,8	60,9	962	81,2	1283	203
1S32252	12,5	76,2	953	101,6	1270	254
1S32303	10,3	91,5	942	122,0	1257	305
(D) Sede • Housing Ø mm 40 (d) Spina • Rod Ø mm 20						
Sezione filo • Wire section 8,0 x 4,0						
1S38050	92,0	15,3	1408	20,4	1877	51
1S38065	73,0	19,2	1402	25,6	1869	64
1S38075	63,0	22,8	1436	30,4	1915	76
1S38090	51,0	26,7	1362	35,6	1816	89
1S38101	45,0	30,6	1377	40,8	1836	102
1S38115	39,6	34,5	1366	46,0	1822	115
1S38126	36,0	38,1	1372	50,8	1829	127
1S38140	32,0	41,7	1334	55,6	1779	139
1S38151	28,0	45,6	1277	60,8	1702	152
						160
1S38176	25,2	53,4	1346	71,2	1794	178
1S38202	21,8	60,9	1328	81,2	1770	203
1S38252	17,0	76,2	1295	101,6	1727	254
1S38303	14,8	91,5	1354	122,0	1806	305

Codice Ctg. No.	R	XLL 30%		Max 40%		L ₀ Lungh. libera Free length mm
	Rigidità Rate N/mm	S ₁ Corsa Stroke mm	F ₁ Carico Load N	S ₂ Corsa Stroke mm	F ₂ Carico Load N	
(D) Sede • Housing Ø mm 50 (d) Spina • Rod Ø mm 25						
Sezione filo • Wire section 11,1 x 5,5						
1S51065	156,0	19,2	2995	25,6	3994	64
1S51075	125,0	22,8	2850	30,4	3800	76
1S51090	109,0	26,7	2910	35,6	3880	89
1S51101	94,0	30,6	2876	40,8	3835	102
1S51115	81,0	34,5	2795	46,0	3726	115
1S51126	71,0	38,1	2705	50,8	3607	127
1S51140	66,5	41,7	2773	55,6	3697	139
1S51151	60,0	45,6	2736	60,8	3648	152
						160
1S51176	52,0	53,4	2777	71,2	3702	178
1S51202	44,0	60,9	2680	81,2	3573	203
1S51229	38,2	68,7	2624	91,6	3499	229
1S51252	35,0	76,2	2667	101,6	3556	254
1S51303	28,5	91,5	2608	122,0	3477	305
(D) Sede • Housing Ø mm 63 (d) Spina • Rod Ø mm 38						
Sezione filo • Wire section 11,6 x 7,7						
1S63075	189,0	22,8	4309	30,4	5746	76
1S63090	158,0	26,7	4219	35,6	5625	89
1S63101	131,0	30,6	4009	40,8	5345	102
1S63115	116,0	34,5	4002	46,0	5336	115
1S63126	103,0	38,1	3924	50,8	5232	127
1S63151	84,3	45,6	3844	60,8	5125	152
						160
1S63176	71,5	53,4	3818	71,2	5091	178
1S63202	61,7	60,9	3758	81,2	5010	203
						229
1S63252	47,0	76,2	3581	101,6	4775	254
1S63303	38,2	91,5	3495	122,0	4660	305
						315
						400

Esempio d'ordine: Codice
Order example:
Bestellbeispiel: