

► **Versione a stelo esagonale non rotante**

Codice di ordinazione	Descrizione
1260.Ø.corsa.E	Versione a stelo esagonale non rotante (dal Ø12)
1271.Ø.corsa.E	
1272.Ø.corsa.E	Versione a stelo esagonale non rotante molla ant. dal Ø12 (max corsa 40 mm.)
12- -Ø.corsa.M.E	Versione a stelo esagonale non rotante molla pos. dal Ø12 (max corsa 40 mm.)
	Versione pistone magnetico (dal Ø12)



Uguale per dimensioni d'ingombro al tipo base 1260, si differenzia per adozione dello stelo esagonale anziché tondo, per impedirne la rotazione. Particolarmente adatto nelle applicazioni dove sia necessario che lo stelo faccia da guida e supporto all'elemento collegato. Da non usare per frequenze troppo elevate e corse lunghe. Si preferisca, ove possibile il tipo a molla anteriore.

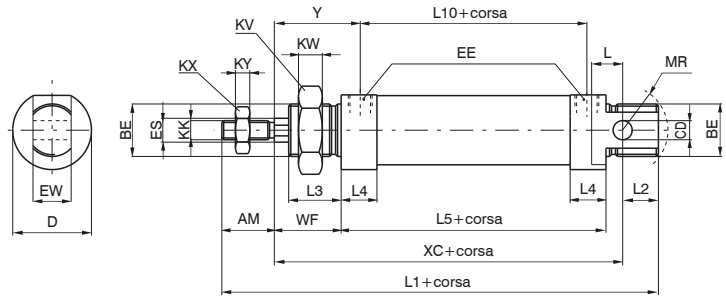


Tabella dimensioni

Alesaggio	8	10	12	16	20	25	32	40	50	
AM (-0,2)	12	12	16	16	20	22	20	25	25	
BE	M12x1,25	M12x1,25	M16x1,5	M16x1,5	M22x1,5	M22x1,5	M30x1,5	M40x1,5	M40x1,5	
CD (H9)	4	4	6	4	8	8	12	14	14	
D (-0,3)	16	17	19	24	28	33	40	48	58	
EE	M5	M5	M5	M5	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	
ES	-	-	6	6	8	10	12	12	12	
EW (d13)	8	8	12	12	16	16	26	30	30	
KK (6g)	M4x0,7	M4x0,7	M6x1	M6x1	M8x1,25	M10x1,25	M10x1,25	M12x1,75	M12x1,75	
KV	17	17	22	22	30	30	42	52	52	
KW	5,5	5,5	6	6	7	7	8	9	9	
KX	7	7	10	10	13	17	17	19	19	
KY	3	3	4	4	5	6	6	7	7	
L	6	6	9	9	12	13	13	16	16	
L1(±1) *	85	85	105	111	130	141	139	164	167	
L2	9	9	14	13	15	15	14	16	16	
L3	11	11	17	17	18	22	22	25	25	
L4	10	10	9,5	10,5	15	15	15	18	18	
L5(±1) *	46	46	50	56	68	69	69	79	82	
L6(±1) *	48	48	52	58	70,5	71,5	71,5	82	85	
L7	2	2	2	2	2,5	2,5	2,5	3	3	
L8(±1) *	64	64	74	80	94,5	99,5	99,5	117	120	
L9(±1,2) *	78	78	94	100	116	125	125	149	152	
L10(±1) *	35	35	40	45	52	53	53	60	63	
L11	-	-	-	1,5	2	2	2	2	2	
MM (f7)	4	4	6	6	8	10	12	14	14	
MR (min.)	12	12	16	16	18	19	22	28	28	
WF (±1,2)	16	16	22	22	24	28	28	35	35	
XC(±1) *	64	64	75	82	95	104	105	123	126	
Y (±1,2)	21,5	21,5	27	27,5	32	36	36	44,5	44,5	
TOLLERANZA SULLA CORSA : fino a corsa 100 + 1,5 mm. oltre + 2 mm.										
Peso	corsa 0	55	60	80	100	175	240	365	610	790
gr.	ogni 10mm	6	7	5	5	8	11	15	19	21

Versione fondello

Peso	corsa 0	50	55	75	95	170	230	345	570	750
gr.	ogni 10mm	6	7	5	5	8	11	15	19	21

Versione stelo passante

Peso	corsa 0	55	60	95	120	220	310	450	760	950
gr.	ogni 10mm	7	8	7	7	12	17	24	31	33

Versione stelo esagonale

Peso	corsa 0	-	-	85	105	180	250	370	590	760
gr.	ogni 10mm	-	-	5	6	8	12	16	17	19

Le dimensioni con * aumentano di 10 mm per i microcilindri con pistone magnetico ritorno a molla e di 9 mm per i microcilindri ø 10 con pistone magnetico