

MICHAUD CHAILLYCOMPOSANTS POUR
PNEUMATIQUES ET FLUIDESmodèle **H21-C32**

Vérin simple effet

cylindrique ISO 6432

UTILISATION

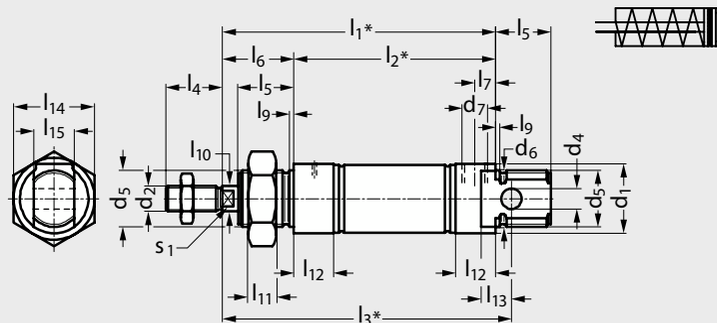
- Conforme à la norme ISO 6432 
- Avec amortissement de fin de course élastique.
- Plage de température: -20°C à +80°C.
- Pression de service maxi: 10 bars.
- Fluide de service: air comprimé filtré, lubrifié ou non lubrifié.
- Prévu pour détection par capteur de proximité.
- Vérin serti.
- Existe du diamètre 8 à 25 et course de 1 à 50 mm.

FOURNITURE

- Ø 8 à 20: 1 écrou.
- Ø 25: 2 écrous.

SUR DEMANDE

- Existe dans d'autres versions.



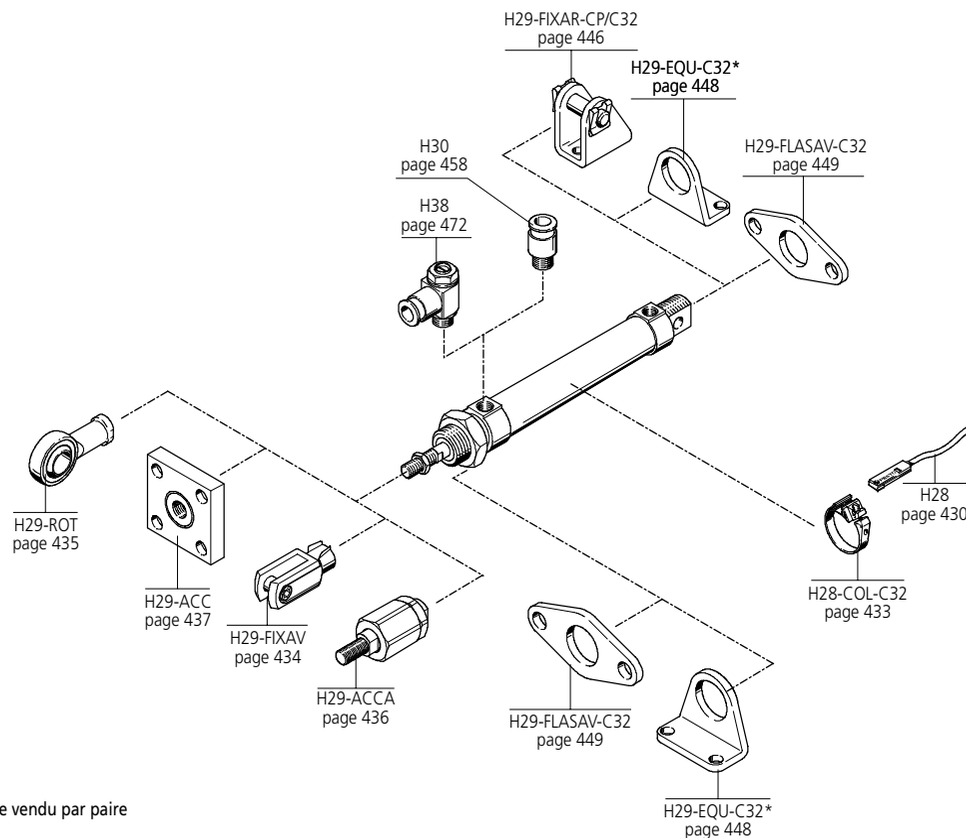
* plus la course

**Référence**■ Exemple de commande **H21-8-10-C32**

Diamètre piston	Course 10	Course 25	Course 50	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	l_8	l_{10}	l_{11}	l_{12}	l_{13}	l_{14}	l_{15}	d_1	d_2	d_3	d_4	d_5	d_6	d_7	s_1
8	H21-8-10-C32	H21-8-25-C32	H21-8-50-C32	62	46	64	12	12	16	6	2	4	6	10	6	19	8	15	M4	9,3	4	M12 x 1,25	12	M5	-
10	H21-10-10-C32	H21-10-25-C32	H21-10-50-C32	62	46	64	12	12	16	6	2	4	6	10	6	19	8	15	M4	11,3	4	M12 x 1,25	12	M5	-
12	H21-12-10-C32	H21-12-25-C32	H21-12-50-C32	78	56	82	16	17	22	6	2	6	8	10	9	24	12	20	M6	17,3	6	M16 x 1,5	16	M5	5
16	H21-16-10-C32	H21-16-25-C32	H21-16-50-C32	78	56	82	16	17	22	6	2	6	8	10	9	24	12	20	M6	17,3	6	M16 x 1,5	16	M5	5
20	H21-20-10-C32	H21-20-25-C32	H21-20-50-C32	92	68	95	20	20	24	8,2	2	8	11	16	12	32	16	27	M8	21,3	8	M22 x 1,5	22	1/8"	7
25	H21-25-10-C32	H21-25-25-C32	H21-25-50-C32	97,5	69,5	104	22	22	28	8,2	2	10	11	16	12	32	16	27	M10 x 1,25	26,5	8	M22 x 1,5	22	1/8"	9

Vérin simple effet

cylindrique ISO 6432



* Modèle vendu par paire