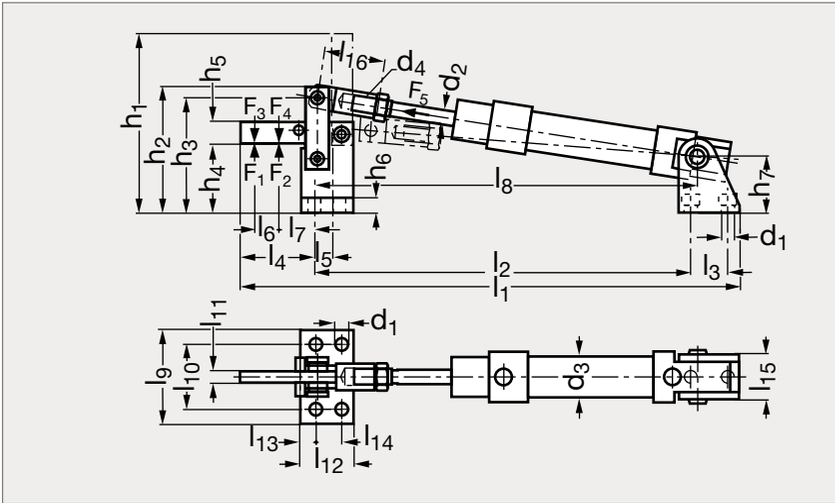


Sauterelle pneumatique à bras plein

26-36



MATIÈRE

- Sauterelle en acier de traitement bruni.
- Vérin pneumatique "Festo" à double effet.
- Axes traités et rectifiés tournant sur des bagues bronze et positionnés par des circlips.
- Piston magnétique pour détecteur.

UTILISATION

- l_{16} = course du vérin.

* V_n : consommation d'air suivant la course double en dm^3 à environ 6 bars.

	d_1	d_2	d_3	d_4	h_1	h_2	h_3	h_4	h_5	h_6	h_7	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6
26-360-00	4,5	6	16	M6	76	52,5	47,5	26	10	6	27	230	175	15	34	6	14
26-360-10	7	8	20	M8	97	68	62	37	12	8	30	266	200	20	41	8	17

	l_7	l_8	l_9	l_{10}	l_{11}	l_{12}	l_{13}	l_{14}	l_{15}	l_{16}	F_1 (KN)	F_2 (KN)	F_3 (KN)	F_4 (KN)	F_5 (KN)	V_n^*
26-360-00	14	177	35	27	5	22	5,5	11	18	40	0,6	1	0,2	0,4	0,1	0,1
26-360-10	17	204	50	35	6	28	8	14	24	40	0,8	1,2	0,6	0,8	0,19	0,15

Exemple
de commande

Référence

26-360-00