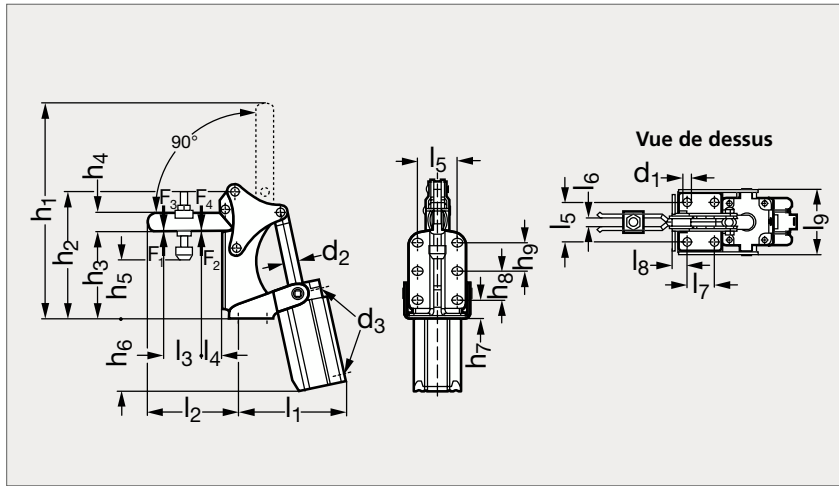


Sauterelle pneumatique à vérin vertical



MATIÈRE

- Vérin pneumatique à double effet, avec orifices d'étranglement pour diminution de la vitesse.
- Piston magnétique pour détecteur.
- Sauterelle en acier zingué, passivé.
- Rivets en inox tournant dans des bagues cémentées, graissées.
- Livrée avec vis de placage traitée zinguée 26-58 (page 1267).

UTILISATION

- $F_3 + F_4 =$ puissance maximale accessible à 6 bars.

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

	d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	h ₉	l ₁	l ₂
26-342-20	5,6	12	M 5	143,5	94	65	12	38,4 à 45	67,5	15,8	12,5	12,5	93	56,5
26-342-30	6,5	16	G1/8	184	107	68,7	18	38 à 46,5	78	17,5	16		112,5	80,5
26-342-40	8,5	16	G1/4	245	144	100	20	51 à 80	80	20,5	32	32	139	102

	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	l ₈	l ₉	F ₁ (kN)	F ₂ (kN)	F ₃ (kN)	F ₄ (kN)	Vis	Vn*	ø piston
26-342-20	25	6,5	27	6	12,5	15,3	54,5	1	1,2	0,7	1	M6x35	0,26	25
26-342-30	36	12,5	25	8	16	16,5	62,5	1	2,5	0,65	1,1	M8x45	0,35	32
26-342-40	49	19	45	10	32	17,5	77,5	2	3	1,5	2,2	M8x65	0,8	40

Exemple
de commande

Référence

26-342-20