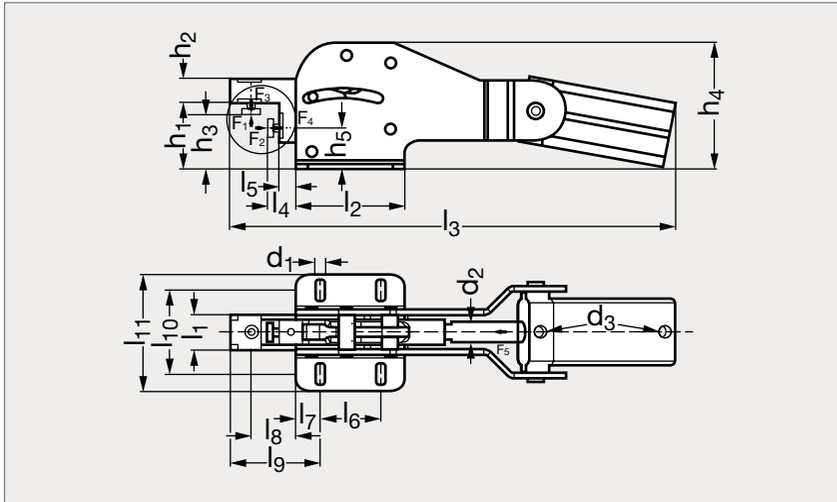


# Sauterelle combiné, pneumatique

26-39



## MATIÈRE

- Vérin pneumatique rouge anodisé, à double effet.
- Piston magnétique pour détecteur.
- Sauterelle en acier zingué, passivé.
- Rivets en inox tournant dans des bagues cémentées, graissées.

## UTILISATION

- $F_3 + F_4$  = forces de serrage maximales accessibles à 6 bars.

	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	h <sub>5</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>
26-390-10	5,5	10	M 5	36	12	25 à 32	68	22	17	55	225	5 à 10	0,5
26-390-20	6,5	12	G1/8	46	16	30 à 40	88	28	19,5	75	305	10 à 20	10,5
26-390-30	8,5	16	G1/8	55,5	20	40 à 50	106	34	29	90	370	20 à 30	14

	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	l <sub>10</sub>	l <sub>11</sub>	F <sub>1</sub> (kN)	F <sub>2</sub> (kN)	F <sub>3</sub> (kN)	F <sub>4</sub> (kN)	F <sub>5</sub> (kN)	Vn*	ø piston
26-390-10	40	7,5	15	33	34,5 à 39,5	53	1	1	0,3	0,12	0,26	0,26	25
26-390-20	50	12,5	32	56	55	75	2	2	0,5	0,25	0,35	0,35	32
26-390-30	50	20	37	74	70	96	3	3	0,7	0,35	0,8	0,8	40

Exemple  
de commande

Référence

**26-390-10**