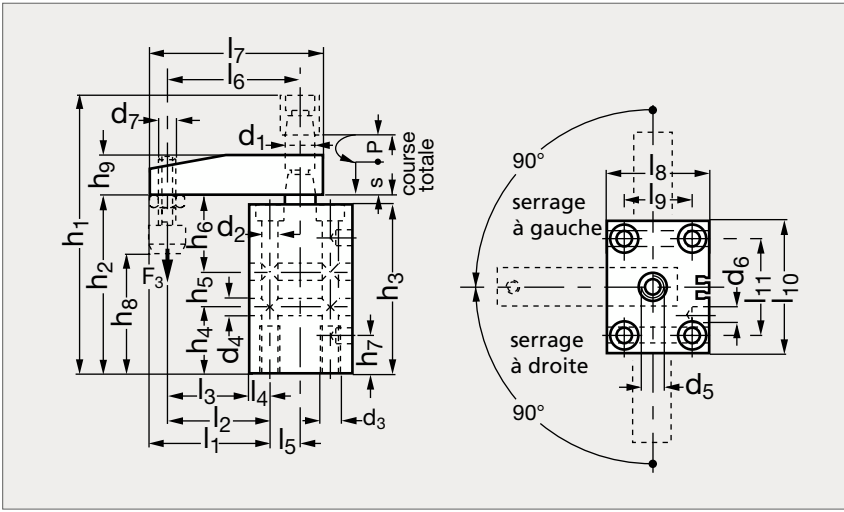


# Vérin pivotant pneumatique bloc, double effet

**26-43**



**MATIÈRE**

- Tige de piston en inox poli.
- Corps en aluminium noir, surface résistante à l'usure.
- Piston magnétique pour interrogation de fin de course, vis et rondelle pour réglage du bras.
- Bras de bridage aluminium.

**UTILISATION**

- Trois possibilités de fixation : par les trous transversaux, par le haut, par le bas.
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

Serrage à droite	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	d <sub>6</sub>	d <sub>7</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub> min.	h <sub>2</sub> max.	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	h <sub>5</sub>	h <sub>6</sub>	h <sub>7</sub>	h <sub>8</sub>	h <sub>9</sub>	l <sub>1</sub> max.	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	l <sub>10</sub>	l <sub>11</sub>
26-431-12	8	4,3	M 5	4,3	M 5	M5	M 4	117	76	88	70	26	21	28	11	55 à 70	12	29	35	25	10		35	45	24		40	31
26-431-16	8	4,3	M 5	4,3	M 5	M5	M 4	117	76	88	70	26	21	28	11	55 à 70	12	34	41	30	13	-2	41	51	28		42	31
26-431-20	12	5,5	M 6	5,5	M 8	M5	M 6	125	80	92	74	24	22	33	17	59 à 81	16	41	48	35	5	8	48	64	30	20	46	36
26-431-25	14	6,5	M 8	8,5	M 8	M5	M 6	125	83	95	78	32		50	17	57 à 79	16	50	42,5	35	7,5	7,5	50	66	35	20	55	40
26-431-32	16	6,5	M 8	8,5	M 8	1/8	M 8	145	96	109	90	43		52	22	60 à 88	19	58	47,5	40	7,5	12,5	60	80	45	30	60	45
26-431-40	16	8,5	M10	8,5	M 8	1/8	M 8	145	96	109	90	40		55	20	60 à 88	19	64	54,5	45,5	9	15,5	70	90	55	37	70	52
26-431-50	20	8,5	M10	10,5	M10	1/8	M12	162	106	119	100	45		60	25	55 à 90	25	70	58,5	49	9,5	21,5	80	105	65	46	85	66
26-431-63	20	10,5	M12	10,5	M10	1/8	M12	162	106	119	100	36		69	28	55 à 90	25	74	62,5	52,5	10	27,5	90	115	80	60	100	80

Exemple de commande **Référence 26-431-12**