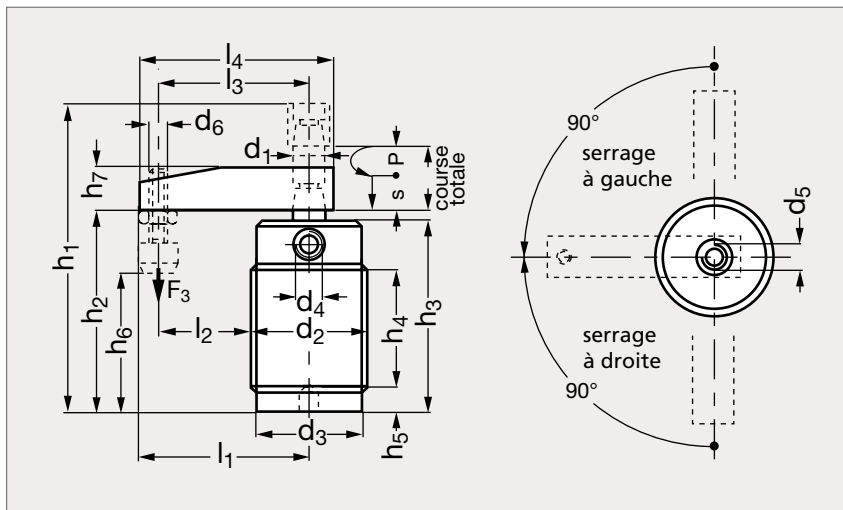


Vérin pivotant pneumatique à visser, double effet

26-41



MATIÈRE

- Tige de piston en inox poli.
- Corps en aluminium noir, surface résistante à l'usure.
- Vis et rondelle pour réglage du bras.
- Bras de bridage en aluminium.

PRODUITS ASSOCIÉS



Serrage à droite	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	l ₁ max.	l ₂	l ₃	l ₄	F ₃ (kN)	ø piston	Course totale	Course pivot. (P)	serrage (S)	Serrage à gauche
26-411-25	14	M40x1,5	38	M 5	M 8	M 6	118	74	70	35	10	49 à 57	16	58	30	50	66	0,17	25	28	14	14	26-412-25
26-411-32	16	M50x1,5	48	1/8	M 8	M 8	132	83	79	40	15	48 à 61	19	70	35	60	80	0,27	32	30	16	14	26-412-32
26-411-40	16	M55x1,5	53	1/8	M 8	M 8	135	87	83	45	15	52 à 65	19	80	42,5	70	90	0,45	40	29	15	14	26-412-40
26-411-50	20	M65x1,5	62	1/8	M10	M12	145	92	87	50	15	42 à 62	25	92	47,5	80	105	0,7	50	28	14	14	26-412-50
26-411-63	20	M80x1,5	77	1/8	M10	M12	152	97	92	56	15	47 à 67	25	102	50	90	115	1,1	63	30	15	15	26-412-63

Référence

26-411-25

Exemple
de commande