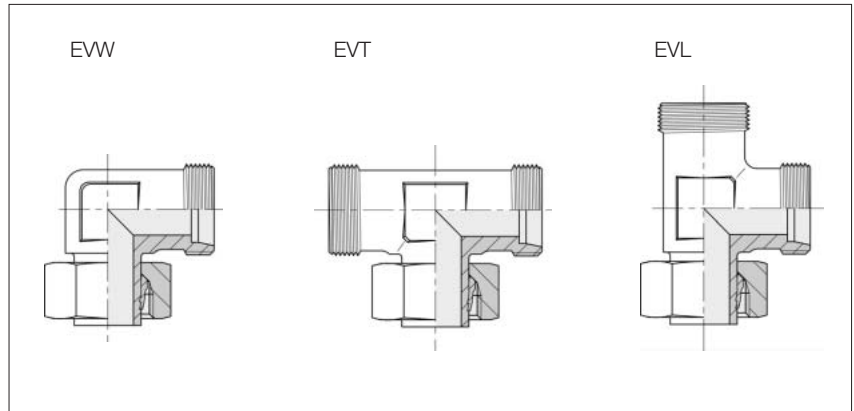


# Racores orientables

Ejecución enchufable

Piezas sueltas  
Boquilla premontada



Serie	Presión	kg/100	Referencia	kg/100	Referencia	kg/100	Referencia
Tubo-ØEx		aprox.	EVW	aprox.	EVT	aprox.	EVL
d1							
L 6	PN 315	2,8	0 1 58 03 20 07*	3,8	0 1 60 03 20 07*	3,4	0 1 62 03 20 07*
L 8	PN 315	3,8	0 1 58 08 20 07	4,8	0 1 60 08 20 07	4,7	0 1 62 08 20 07
L 10	PN 315	5,0	0 1 58 13 20 07	6,0	0 1 60 13 20 07	6,0	0 1 62 13 20 07
L 12	PN 315	6,6	0 1 58 18 20 07	7,9	0 1 60 18 20 07	7,9	0 1 62 18 20 07
L 15	PN 315	11,5	0 1 58 23 20 07	14,2	0 1 60 23 20 07	13,7	0 1 62 23 20 07
L 18	PN 315	17,8	0 1 58 28 20 07	21,1	0 1 60 28 20 07	20,8	0 1 62 28 20 07
L 22	PN 160	23,5	0 1 58 33 20 07	27,8	0 1 60 33 20 07	27,2	0 1 62 33 20 07
L 28	PN 160	34,1	0 1 58 38 20 07	38,6	0 1 60 38 20 07	39,1	0 1 62 38 20 07
L 35	PN 160	57,7	0 1 58 43 20 07	66,0	0 1 60 43 20 07	66,1	0 1 62 43 20 07
L 42	PN 160	87,2	0 1 58 48 20 07	101,8	0 1 60 48 20 07	100,6	0 1 62 48 20 07
S 6	PN 630	4,4	0 1 58 53 20 07	5,8	0 1 60 53 20 07	5,6	0 1 62 53 20 07
S 8	PN 630	5,9	0 1 58 58 20 07	7,6	0 1 60 58 20 07	7,8	0 1 62 58 20 07
S 10	PN 630	8,3	0 1 58 63 20 07	10,3	0 1 60 63 20 07	10,3	0 1 62 63 20 07
S 12	PN 630	10,5	0 1 58 68 20 07	13,5	0 1 60 68 20 07	13,4	0 1 62 68 20 07
S 14	PN 630	14,6	0 1 58 73 20 07	17,9	0 1 60 73 20 07	17,7	0 1 62 73 20 07
S 16	PN 400	19,9	0 1 58 78 20 07	24,1	0 1 60 78 20 07	22,5	0 1 62 78 20 07
S 20	PN 400	29,4	0 1 58 83 20 07	34,8	0 1 60 83 20 07	34,8	0 1 62 83 20 07
S 25	PN 400	54,1	0 1 58 88 20 07	63,0	0 1 60 88 20 07	63,5	0 1 62 88 20 07
S 30	PN 400	76,2	0 1 58 93 20 07	90,8	0 1 60 93 20 07	91,4	0 1 62 93 20 07
S 38	PN 315	118,9	0 1 58 98 20 07	141,7	0 1 60 98 20 07	141,7	0 1 62 98 20 07

\* Ejemplo Ref. Comp.:  
EWW06LOMD  
EVT06LOMD  
EVL06LOMD