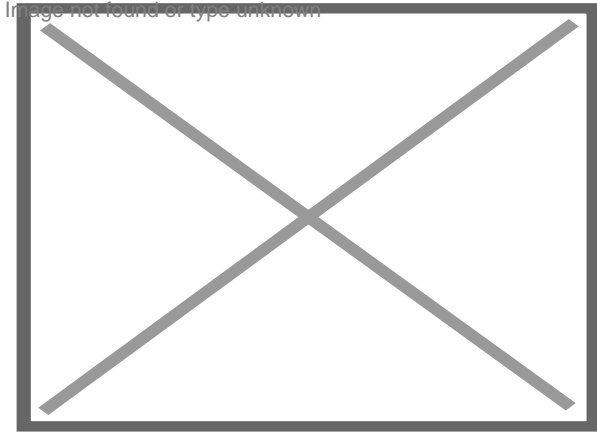


Pasamuros

Características: Rosca macho: DIN 3858 BSP cónica Forma C, DIN 3852, parte 2 DIN/ISO 228 BSP paralela Forma B, DIN 3852, parte 2



Información técnica

Código	Serie	PN	D2	R	S3	S1	S2	L1	L2	L3	L4
	Media Presió	250	6	M 12 x 1,5	14	17	17	22	7,0	42	27,0
18032031UP08	Media Presió	250	8	M 14 x 1,5	17	19	19	23	8,0	42	27,0
	Media Presió	250	10	M 16 x 1,5	19	22	22	25	10,0	43	28,0
	Media Presió	250	12	M 18 x 1,5	22	24	24	25	10,0	44	29,0
	Media Presió	250	15	M 22 x 1,5	27	27	27	27	12,0	46	31,0
	Media Presió	160	18	M 26 x 1,5	32	32	32	30	13,5	49	32,5
	Media Presió	160	22	M 30 x 2	36	36	36	33	16,5	51	34,5
	Media Presió	100	28	M 36 x 2	41	41	41	35	18,5	52	35,0

	Media Presió	100	35	M 45 x 2	50	50	50	40	18,5	58	36,5
	Media Presió	100	42	M 52 x 2	60	60	60	42	19,0	59	36,0
	Alta Presión	630	6	M 14 x 1,5	17	19	19	27	12,0	44	29,0
	Alta Presión	630	8	M 16 x 1,5	19	22	22	28	13,0	44	29,0
	Alta Presión	630	10	M 18 x 1,5	22	24	24	31	14,5	46	29,5
	Alta Presión	630	12	M 20 x 1,5	24	27	27	31	14,5	47	30,5
	Alta Presión	630	14	M 22 x 1,5	27	30	30	35	17,0	50	32,0
	Alta Presión	400	16	M 24 x 1,5	30	32	32	35	16,5	50	31,5
	Alta Presión	400	20	M 30 x 2	36	41	41	39	17,5	55	33,5
	Alta Presión	400	25	M 30 x 2	46	46	46	44	20,0	59	35,0
	Alta Presión	250	30	M 42 x 2	50	50	50	48	21,5	64	37,5
	Alta Presión	250	38	M 52 x 2	60	65	65	53	22,0	68	37,0