

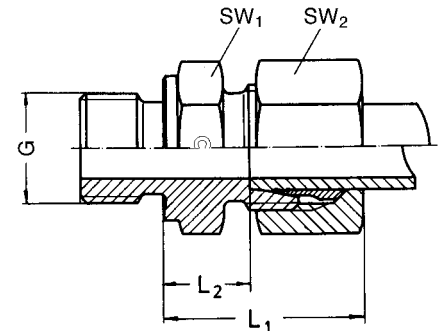
Przylączka prosta gwintowana
gwint cylindryczny

DIN 3901

DIN 2353 typ D

gwint BSPP równoległy

uszczelniany czołowo DIN 3852 - 2



Seria DIN 2353	PN bar	Rura śr. zewn G	ISO 1179-4/DIN-ISO 228-1 gwint zewn. G	SW ₂	SW ₁	L ₁	L ₂	Kod	kg/100szt		
DS	630	6	G 1/8 A	17	17	26,0	11,0	GE 6-SR 1/8	4,0		
		• 6	G 1/4 A	17	19	28,0	13,0	GE 6-SR 1/4	5,4		
		6	G 3/8 A	17	22	30,0	15,0	GE 6-SR 3/8	6,3		
		6	G 1/2 A	17	27	33,0	18,0	GE 6-SR 1/2	10,7		
		6	G 3/4 A	17	32	35,0	20,0	GE 6-SR 3/4	*)		
		• 8	G 1/4 A	19	19	30,0	15,0	GE 8-SR 1/4	6,3		
		8	G 3/8 A	19	22	30,5	15,5	GE 8-SR 3/8	8,2		
		8	G 1/2 A	19	27	33,0	18,0	GE 8-SR 1/2	10,8		
		10	G 1/4 A	22	19	30,5	14,5	GE 10-SR 1/4	7,3		
		• 10	G 3/8 A	22	22	31,0	15,0	GE 10-SR 3/8	8,9		
		10	G 1/2 A	22	27	33,5	17,5	GE 10-SR 1/2	12,5		
		12	G 1/8 A	24	22	33,0	17,0	GE 12-SR 1/8	8,2		
		12	G 1/4 A	24	22	33,0	17,0	GE 12-SR 1/4	9,1		
		• 12	G 3/8 A	24	22	33,0	17,0	GE 12-SR 3/8	10,0		
		12	G 1/2 A	24	27	33,5	17,5	GE 12-SR 1/2	13,5		
		14	G 1/4 A	27	24	34,0	16,0	GE 14-SR 1/4	*)		
		14	G 3/8 A	27	24	37,0	19,0	GE 14-SR 3/8	13,0		
		• 14	G 1/2 A	27	27	37,0	19,0	GE 14-SR 1/2	15,4		
		14	G 3/4 A	27	32	39,0	21,0	GE 14-SR 3/4	19,5		
		14	G 1 A	27	41	41,0	23,0	GE 14-SR 1	35,0		
		400	400	16	G 3/8 A	30	27	35,0	16,5	GE 16-SR 3/8	15,6
				• 16	G 1/2 A	30	27	37,0	18,5	GE 16-SR 1/2	16,1
				16	G 3/4 A	30	32	39,0	20,5	GE 16-SR 3/4	*)
				20	G 1/2 A	36	32	42,0	20,5	GE 20-SR 1/2	24,5
				• 20	G 3/4 A	36	32	42,0	20,5	GE 20-SR 3/4	25,3
				20	G 1 A	36	41	44,0	22,5	GE 20-SR 1	38,7
				20	G 1 1/4 A	36	46	44,0	22,5	GE 20-SR 1 1/4	*)
				20	G 1 1/2 A	36	55	47,0	25,5	GE 20-SR 1 1/2	*)
25	G 1/2 A			46	41	45,0	21,0	GE 25-SR 1/2	*)		
25	G 3/4 A			46	41	45,0	21,0	GE 25-SR 3/4	45,5		
• 25	G 1 A			46	41	47,0	23,0	GE 25-SR 1	49,4		
25	G 1 1/4 A			46	50	47,0	23,5	GE 25-SR 1 1/4	67,4		
25	G 1 1/2 A			46	55	50,0	26,0	GE 25-SR 1 1/2	*)		
30	G 1 A			50	46	50,0	23,5	GE 30-SR 1	58,0		
• 30	G 1 1/4 A			50	50	50,0	23,5	GE 30-SR 1 1/4	67,0		
30	G 1 1/2 A			50	55	53,0	26,5	GE 30-SR 1 1/2	66,7		
315	315	38	G 1 1/4 A	60	55	54,0	23,0	GE 38-SR 1 1/4	92,0		
		• 38	G 1 1/2 A	60	55	57,0	26,0	GE 38-SR 1 1/2	93,5		

Wymiary są podane w przybliżeniu w zależności od stopnia dokręcenia nakrętek

• Zgodnie z DIN 3901

* Na zapytanie