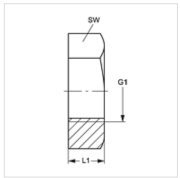


Características		
Construcción	Contratuerca para racores de paso	
Norma	DIN 80705	
Material	Latón	





G1	L1 (mm)	SW (mm)	
M 12 x 1,5	6	17	
M 14 x 1,5	6	19	
M 16 x 1,5	6	22	
M 18 x 1,5	6	24	
M 20 x 1,5	6	27	
M 22 x 1,5	7	30	
M 42 x 1,5	7	32	
M 26 x 1,5	8	36	
M 30 x 2	8	41	
M 36 x 2	9	46	
	M 12 x 1,5 M 14 x 1,5 M 16 x 1,5 M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5 M 42 x 1,5 M 26 x 1,5 M 30 x 2	M 12 x 1,5 6 M 14 x 1,5 6 M 16 x 1,5 6 M 18 x 1,5 6 M 20 x 1,5 6 M 22 x 1,5 7 M 42 x 1,5 7 M 26 x 1,5 8 M 30 x 2 8	(mm) (mm) M 12 x 1,5 6 17 M 14 x 1,5 6 19 M 16 x 1,5 6 22 M 18 x 1,5 6 24 M 20 x 1,5 6 27 M 22 x 1,5 7 30 M 42 x 1,5 7 32 M 26 x 1,5 8 36 M 30 x 2 8 41

Variantes de producto		
KM	Contratuerca para racor de paso, Acero	
KM VA	Contratuerca para racor de paso, Acero fino	