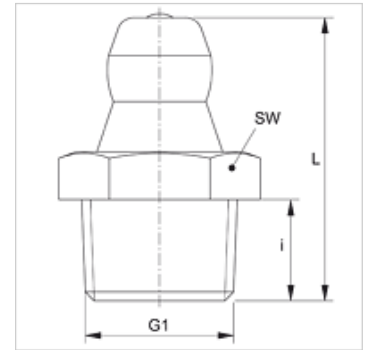


SNK M

Racor de engrase esférico

Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cónica
Forma de obturación 1	obturación de rosca
Conexión 2	Racor de engrase
Construcción	Racor de engrase esférico
Forma constructiva	recto
Norma	DIN 71412
Característica adicional	Racor de engrase diámetro de cabezal 6,5 mm
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Artículo

Denominación	G1	i (mm)	L (mm)	SW (mm)
SNK M06-1.00	M 6 x 1 K	5,5	15,0	7
SNK M08-1.00	M 8 x 1 K	5,5	15,0	9
SNK M10-1.00	M 10 x 1 K	5,5	15,0	11
SNK M10-1.50	M 10 x 1,5 K	5,5	15,0	11
SNK M12-1.00	M 12 x 1 K	6,5	17,5	14
SNK M12-1.50	M 12 x 1,5 K	6,5	17,5	14

Variantes de producto

SNK M MG	Racor de engrase esférico, Latón
SNK M V2	