

SNK M

Nipplo di lubrificazione conico

HANSA FLEX

Caratteristiche

Attacco 1	Filetto esterno metrico conico
Tenuta 1	con guarnizione filetto
Attacco 2	Nipplo di lubrificazione
Tipo	Nipplo di lubrificazione conico
Forma costruttiva	diritto
Norma	DIN 71412
Caratteristica supplementare	Nipplo di lubrificazione, diametro testina 6,5 mm
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Articolo

Denominazione	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

Varianti dei prodotti

SNK M MG	Nipplo di lubrificazione conico, Ottone
SNK M V2	