

TW-T MG

Degvielas pārvadāšanas automašīnu armatūra, misiņš

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana Degvielas pārvadāšanas automašīnām

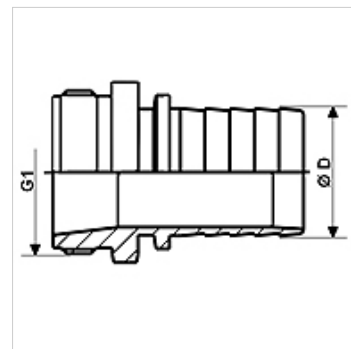
Savienojums 1 Šļūtenes savienojums

Savienojums 2 BSP ārējās vītnes, cilindriskas

Modelis ar drošības apmali

Standarts DIN EN 14 420-5

Materiāls Misiņš



Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Ø D (mm)	G1	maks. darba spiediens (bar)
TW-T 12 13 MG	13	13,4	G 1/2" -14	16
TW-T 34 19 MG	19	19,4	G 3/4" -14	16
TW-T 10 25 MG	25	25,4	G 1" -11	16
TW-T 114 32 MG	31	32,4	G 1.1/4" -11	16
TW-T 112 38 MG	38	38,4	G 1.1/2" -11	16
TW-T 20 50 MG	50	50,4	G 2" -11	16
TW-T 212 63 MG	63	63,4	G 2.1/2" -11	16
TW-T 30 75 MG	75	75,4	G 3" -11	16
TW-T 40 100 MG	100	100,4	G 4" -11	16

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

Piederumi

KS AL Iespīlēšanas apvalks, alumīnijs

KS FIX AL Iespīlēšanas apvalks saskrūvēšanai, alumīnijs

Ir piederums šādiem izstrādājumiem

TW Degvielas pārvadāšanas automašīnu šļūtene

TW OW Degvielas pārvadāšanas automašīnu šļūtene bez spirāles