

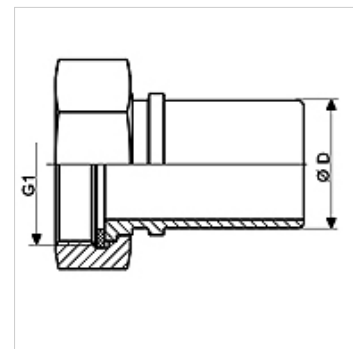
TW-TUEG VA

Paakauto armatuur, roostevaba teras

HANSA FLEX

Omadused

Rakendusvaldkond	Paakautod
Ühendus 1	Voolikühendus
Ühendus 2	BSP-mutrikeere
Tihenditüüp 2	lametihend
Tüüp	koos turvasidemega
Tavaline	DIN EN 14 420-5
Komplektis	koos PTFE-lametihendiga
Materjal	Roostevaba teras



Artikkel

Märgistus	DN*	Ø D (mm)	G1	maksimaalne tööõhk (bar)
TW-TUEG 12 13 VA	13	13,4	G 1/2" -14	16
TW-TUEG 34 19 VA	19	19,4	G 3/4" -14	16
TW-TUEG 10 25 VA	25	25,4	G 1" -11	16
TW-TUEG 114 32 VA	32	32,4	G 1.1/4" -11	16
TW-TUEG 112 38 VA	38	38,4	G 1.1/2" -11	16
TW-TUEG 20 50 VA	50	50,4	G 2" -11	16
TW-TUEG 212 63 VA	63	63,4	G 2.1/2" -11	16
TW-TUEG 30 75 VA	75	75,4	G 3" -11	16
TW-TUEG 40 100 VA	100	100,4	G 4" -11	16

DN = nimiläbimõõt, nimilaius

Toote variandid

TW-TUEG MG Paakauto armatuur, messingist, Messing

Lisatarvikud

KS AL Klambriarmatuur, alumiinium
KS FIX AL Tihvtidega kinnitamiseks mõeldud klemmarmatuur, alumiiniumist

on järgnevate toodete lisatarvikud

TW Paakauto voolik
TW OW Paakauto voolik ilma spiraalita