

TW-MB VA

Bouchon pour raccord de citerne, acier inoxydable

HANSA**FLEX**

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	citernes
Raccord 1	partie femelle de l'accouplement
Construction	Capuchon de faux accouplement
Matériaux	Acier inoxydable Joint : Hypalon



Article

Désignation	DN*
TW-MB 050 VA	50
TW-MB 080 VA	80
TW-MB 100 VA	100

DN = diamètre nominal, dimension nominale

Gamme de produits

TW-MB AL	Bouchon pour raccord de citerne, aluminium, Aluminium
TW-MB MS	Bouchon pour raccord de citerne, laiton, Laiton