

TW-MB MS

Cappuccio cieco per attacco autobotte, in ottone

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Campo di impiego | Autobotti |
| Attacco 1 | Giunto femmina |
| Tenuta 1 | Anello con spigolo di tenuta |
| Tipo | Cappuccio per giunto cieco |
| Materiale | Ottone Guarnizioni di tenuta: NBR |



Articolo

| Denominazione | DN* |
|---------------------|-----|
| TW-MB 050 MS | 50 |
| TW-MB 080 MS | 80 |
| TW-MB 100 MS | 100 |

DN = diametro nominale, larghezza nominale

Varianti dei prodotti

| | |
|-----------------|--|
| TW-MB AL | Cappuccio cieco per attacco autobotte, in alluminio, Alluminio |
| TW-MB VA | Cappuccio cieco per attacco autobotte, in acciaio inossidabile, Acciaio inossidabile |