

MV TUELLE

Złącze do zaprawy, część męska z tulejką do węża

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	do transportu zaprawy, betonu i jastrychu do pomp, sprzętu natryskowego i maszyn do tynkowania
Przyłącze 1	przyłącze węża
Przyłącze 2	męska część złącza
Cechy szczególne	badany przez TÜV
Czynniki robocze	zaprawa, beton, jastrych
Materiał	stal żeliwo ciągliwe
Ochrona powierzchni	galwanizowany



Wskazówka

Typowielkość 25 i MMIG 10-MA z jedną dźwignią, wszystkie pozostałe z 2 dźwigniami.

Uwaga: wzajemnie wymienne są tylko identyczne typowielkości!

Artykuł

Oznaczenie	do węża o średnicy zewn. (mm)	Typowielkość	Wymiar ident.	maks. ciśnienie robocze (bar)	System
MV TUELLE 25	25	25	35,0	50	22 / 23,5
MV TUELLE-X25	25	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV TUELLE 35	35	35	49,5	50	22
MV TUELLE 38	38	35	49,5	50	22
MV TUELLE 42	42	42	53,0	50	22 / 23,5
MV TUELLE 50	50	50	63,0	50	22
MV TUELLE 65	65	65	73,0	25	22 / 23,5