

MV TUELLE

Giunto per malta, raccordo maschio con ugello per flessibile

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|------------------------------------|--|
| Campo di impiego | per alimentazione di malta, calcestruzzo e massetto cementizio di pompe, erogatori e intonacatrici |
| Attacco 1 | Attacco flessibile |
| Attacco 2 | Giunto maschio |
| Caratteristiche particolari | certificato TÜV |
| Mezzi | malta, calcestruzzo, massetto |
| Materiale | Acciaio Ghisa malleabile |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico |



Nota

Modello 25 e MMIG10-MA con una leva, tutti gli altri con 2 leve.

Attenzione: sono intercambiabili solo i modelli delle stesse dimensioni!

Articolo

| Denominazione | per flessibili DI (mm) | Grandezza tipo | Misura id. | pressione d'esercizio max. (bar) | Sistema |
|----------------------|------------------------|----------------|------------|----------------------------------|-----------|
| 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 |