

# MM V

Złącze do zaprawy, redukcja część żeńska-męska

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Zakres stosowania</b>   | do transportu zaprawy, betonu i jastrychu do pomp, sprzętu natryskowego i maszyn do tynkowania |
| <b>Przyłącze 1</b>         | żeńską część złącza  |
| <b>Przyłącze 2</b>         | męską część złącza   |
| <b>Cechy szczególne</b>    | badany przez TÜV   |
| <b>Czynniki robocze</b>    | zaprawa, beton, jastrych   |
| <b>Materiał</b>            | stal<br>żeliwo ciągliwe  |
| <b>Ochrona powierzchni</b> | galwanizowany  |



## Wskazówka

Typowielkość 25 z jedną dźwignią, wszystkie pozostałe z 2 dźwigniami.

Uwaga: wzajemnie wymienne są tylko identyczne typowielkości!

## Artykuł

| Oznaczenie  | Typowielkość | Wymiar ident. | maks. ciśnienie robocze (bar) | System    |
|-------------|--------------|---------------|-------------------------------|-----------|
| MM V-X25/25 | X25 / 25     | 42,0 / 35,5   | 50                            | 22 / 23,5 |
| MM V 35/X25 | 35 / X25     | 51,0 / 42,0   | 50                            | 22        |
| MM V 42/35  | 42 / 35      | 54,0 / 35,0   | 50                            | 22        |
| MM V 50/35  | 50 / 35      | 64,0 / 51,0   | 50                            | 22        |
| MM V 50/42  | 50 / 42      | 64,0 / 42,0   | 50                            | 22        |

## Części zamienne

MDR Uszczelka do złącza do zaprawy