

## RVS draadterminal DHZ

### Productinformatie



RVS draadterminal Doe-Het-Zelf type. Kan door u zelf op rvs kabel worden aangebracht zonder speciaal daarvoor bestemd wals of klemapparatuur.

**Materiaal:** RVS AISI 316.

**Temperatuursbereik:** -50°C tot +100°C en kortstondig tot +200°C

**Waarschuwing:** Lees voor gebruik de montage instructies / handleiding!

| Artikelnr.  | Rope Ø range mm | MBL T ton | Draad    | Draad G | L1 mm | L2 mm | L3 mm | KW1 | KW2 | Gewicht Kg/100st |
|-------------|-----------------|-----------|----------|---------|-------|-------|-------|-----|-----|------------------|
| 10.07810305 | 3               | 0,75      | M5 Left  | M5      | 79    | 58    | 42    | 10  | 12  | 4,2              |
| 10.07800305 | 3               | 0,75      | M5 Right | M5      | 79    | 58    | 42    | 10  | 12  | 4,2              |
| 10.07810306 | 3               | 0,75      | M6 Left  | M6      | 85    | 63    | 47    | 10  | 12  | 4,5              |
| 10.07800306 | 3               | 0,75      | M6 Right | M6      | 85    | 63    | 47    | 10  | 12  | 4,5              |
| 10.07810406 | 4               | 1,2       | M6 Left  | M6      | 92    | 63    | 47    | 12  | 14  | 5,6              |
| 10.07800406 | 4               | 1,2       | M6 Right | M6      | 92    | 63    | 47    | 12  | 14  | 5,6              |
| 10.07810408 | 4               | 1,5       | M8 Left  | M8      | 102   | 72    | 57    | 12  | 14  | 6,6              |

|             |    |      |           |     |     |     |     |    |    |     |
|-------------|----|------|-----------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|
| 10.07800408 | 4  | 1,5  | M8 Right  | M8  | 102 | 72  | 57  | 12 | 14 | 6,6 |
| 10.07810508 | 5  | 2,18 | M8 Left   | M8  | 111 | 78  | 57  | 13 | 16 | 9   |
| 10.07800508 | 5  | 2,18 | M8 Right  | M8  | 111 | 78  | 57  | 13 | 16 | 9   |
| 10.07810510 | 5  | 2,18 | M10 Left  | M10 | 117 | 84  | 63  | 13 | 16 | 10  |
| 10.07800510 | 5  | 2,18 | M10 Right | M10 | 117 | 84  | 63  | 13 | 16 | 10  |
| 10.07810610 | 6  | 3,5  | M10 Left  | M10 | 128 | 90  | 63  | 16 | 19 | 15  |
| 10.07800610 | 6  | 3,5  | M10 Right | M10 | 128 | 90  | 63  | 16 | 19 | 15  |
| 10.07810612 | 6  | 3,7  | M12 Left  | M12 | 145 | 107 | 80  | 16 | 19 | 17  |
| 10.07800612 | 6  | 3,7  | M12 Right | M12 | 145 | 107 | 80  | 16 | 19 | 17  |
| 10.07810712 | 7  | 4,7  | M12 Left  | M12 | 153 | 110 | 80  | 18 | 21 | 22  |
| 10.07800712 | 7  | 4,7  | M12 Right | M12 | 153 | 110 | 80  | 18 | 21 | 22  |
| 10.07810714 | 7  | 4,7  | M14 Left  | M14 | 162 | 119 | 89  | 18 | 21 | 25  |
| 10.07800714 | 7  | 4,7  | M14 Right | M14 | 162 | 119 | 89  | 18 | 21 | 25  |
| 10.07810812 | 8  | 5,1  | M12 Left  | M12 | 162 | 113 | 80  | 19 | 24 | 28  |
| 10.07800812 | 8  | 5,1  | M12 Right | M12 | 162 | 113 | 80  | 19 | 24 | 28  |
| 10.07810814 | 8  | 5,6  | M14 Left  | M14 | 171 | 122 | 89  | 19 | 24 | 31  |
| 10.07800814 | 8  | 5,6  | M14 Right | M14 | 171 | 122 | 89  | 19 | 24 | 31  |
| 10.07810816 | 8  | 5,6  | M16 Left  | M16 | 182 | 133 | 100 | 19 | 24 | 40  |
| 10.07800816 | 8  | 5,6  | M16 Right | M16 | 182 | 133 | 100 | 19 | 24 | 40  |
| 10.07811016 | 10 | 8,3  | M16 Left  | M16 | 190 | 139 | 100 | 24 | 27 | 48  |
| 10.07801016 | 10 | 8,3  | M16 Right | M16 | 190 | 139 | 100 | 24 | 27 | 48  |
| 10.07811220 | 12 | 12   | M20 Left  | M20 | 227 | 159 | 120 | 27 | 32 | 79  |
| 10.07801220 | 12 | 12   | M20 Right | M20 | 227 | 159 | 120 | 27 | 32 | 79  |

|             |    |    |           |     |     |     |     |    |    |     |
|-------------|----|----|-----------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|
| 10.07811422 | 14 | 17 | M22 Left  | M22 | 264 | 191 | 140 | 30 | 36 | 124 |
| 10.07801422 | 14 | 17 | M22 Right | M22 | 264 | 191 | 140 | 30 | 36 | 124 |
| 10.07811624 | 16 | 21 | M24 Left  | M24 | 308 | 227 | 170 | 32 | 41 | 175 |
| 10.07801624 | 16 | 21 | M24 Right | M24 | 308 | 227 | 170 | 32 | 41 | 175 |

## Maattekening

