

## Pneum. contact metal ID 6 female+valve



Ilustracje mają charakter wyłącznie poglądowy. Należy zapoznać się z opisem produktu.

|                    |   |
|--------------------|---|
| Numer części       | 09 14 000 6416  |
| Specyfikacje       | Pneum. contact metal ID 6 female+valve  |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://harting.com/09140006416">https://harting.com/09140006416</a> |

### Identyfikacja

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Kategoria     | Kontakty              |
| Typ kontaktu  | Kontakt pneumatyczny  |
| Opis kontaktu | Z odcięciem<br>Prosty |

### Wersja

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Rodzaj (męski/żeński) | Żeński          |
| Proces produkcyjny    | Kontakty toczne |

### Charakterystyka techniczna

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Ograniczenie temperaturowe | -40 ... +85 °C |
| Ciśnienie robocze          | ≤10 bar        |
| Ilość łączy                | ≥10,000        |
| Średnica wewnętrzna rurki  | 6 mm           |

### Właściwości materiału

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Materiał (kontaktów)        | Mosiądz               |
| Materiał (uszczelki)        | HNBR (nawodniony NBR) |
| RoHS                        | zgodny                |
| ELV status                  | zgodny                |
| China RoHS                  | e                     |
| REACH Aneks XVII substancje | Niezawarte            |
| REACH ANEKS XIV substancje  | Niezawarte            |



Pushing Performance  
Since 1945

## Właściwości materiału

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| REACH SVHC substancje       | Niezawarte         |
| Propozycja Kalifornijska 65 | Tak                |
| Propozycja Kalifornijska 65 | Nikiel<br>Naftalen |

## Specyfikacje i zgodność

|          |  |
|----------|--|
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076<br>CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
|----------|--|

## Informacje handlowe

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Rozmiar opakowania               | 10            |
| Waga netto                       | 1 g           |
| Kraj pochodzenia                 | Rumunia       |
| Numer europejskiej taryfy celnej | 39269097      |
| GTIN                             | 5713140189355 |
| eCl@ss                           | 27440204      |
| ETIM                             | EC000796      |
| UNSPSC 24.0                      | 39121522      |



Pushing Performance  
Since 1945

