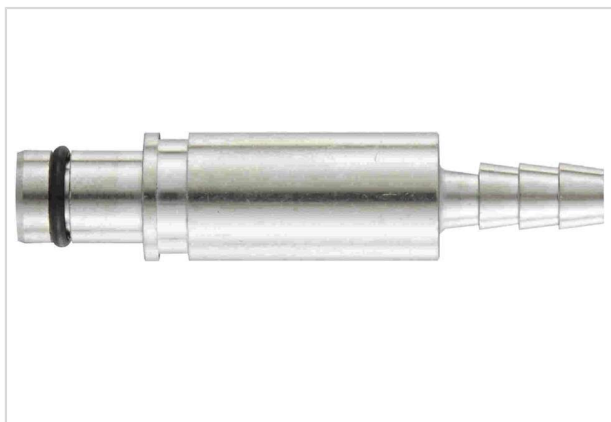


## Pneum. contact metal ID 4 male



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

Numer części	09 14 000 6304
Specyfikacje	Pneum. contact metal ID 4 male
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/09140006304">https://harting.com/09140006304</a>

### Identyfikacja

Kategoria	Kontakty
Typ kontaktu	Kontakt pneumatyczny
Opis kontaktu	Bez odcięcia Prosty
Cechy	Kontakty pneumatyczne Han® bez odcięcia są odpowiednie do stosowania w próżni. (Limit: 100 mbar = 100 hPa ≈ ok. 90% próżni)

### Wersja

Rodzaj (męski/żeński)	Męski
Proces produkcyjny	Kontakty toczone

### Charakterystyka techniczna

Ograniczenie temperaturowe	-40 ... +85 °C
Ciśnienie robocze	≤10 bar
Ilość łączy	≥10,000
Średnica wewnętrzna rurki	4 mm

### Właściwości materiału

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



Pushing Performance  
Since 1945

## Właściwości materiału

REACH ANEKS XIV substancje	Niezawarte
REACH SVHC substancje	Niezawarte
Propozycja Kalifornijska 65	Tak
Propozycja Kalifornijska 65	Nikiel

## Specyfikacje i zgodność

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
----------	--

## Informacje handlowe

Rozmiar opakowania	10
Waga netto	0.033 g
Kraj pochodzenia	Rumunia
Numer europejskiej taryfy celnej	39269097
GTIN	5713140162778
eCl@ss	27440204
ETIM	EC000796
UNSPSC 24.0	39121522



Pushing Performance  
Since 1945

