

## 流体フィードスルー ISO-KF / CF-F



### 利点

- H<sub>2</sub>O および LN<sub>2</sub>
- 断熱性
- 非常に高温または低温アプリケーションに最適
- 2011/65/EU RoHS 準拠

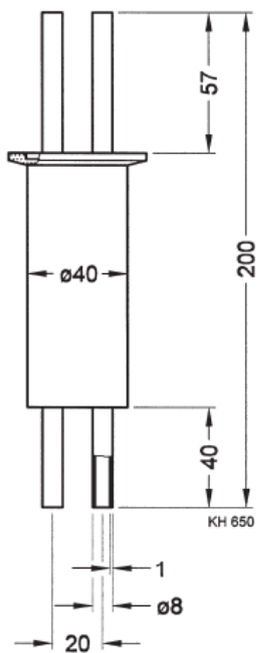
### 注文の情報

タイプ	DN 40 ISO-KF	DN 40 CF-F
FD 040 U, DN 40 CF-F		214-102
FD 040, DN 40 ISO-KF	214-101	

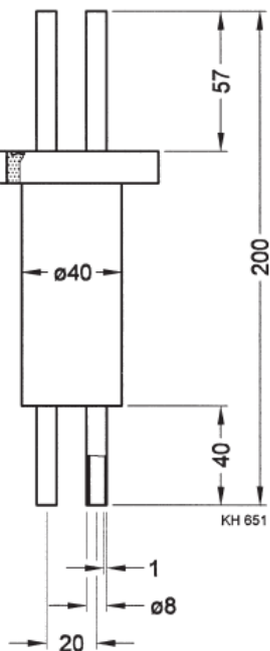
## 仕様

タイプ		DN 40 ISO-KF	DN 40 CF-F
真空接続		DN 40 ISO-KF	DN 40 CF-F
フィードスルー/シール		welded	welded
チューブ寸法	mm	Ø8 x 1	Ø8 x 1
チューブ数		2	2
真空気密性	mbar•L/s	$1 \times 10^{-9}$	
圧力		$10^{-8}$ mbar ... 10 bar	$10^{-9}$ mbar ... 10 bar
温度範囲	°C	-200 ... +150	-200 ... +400
材料		stainless steel 304/1.4301	stainless steel 304/1.4301
重量	kg	0.3	0.3
リーク量	mbar•L/s		$1 \times 10^{-10}$

214-101



214-102



[www.inficon.com](http://www.inficon.com)    [reachus@inficon.com](mailto:reachus@inficon.com)

製品向上のプログラムを続けるため、仕様は通知なく変更されます。  
RateWatchはINFICONの商標です。その他すべての商標は、それぞれの所有者の資産となります。

(2016-08)    © 2016 INFICON