

## 고전류 피드스루 DN40 ISO-KF

인피콘은 수년 동안 전세계 모든 표준 진공 분야에 진출하여 경제적인 가격의 ISO-KF 플랜지 피드스루를 제공해 왔습니다. 이 피드스루 이외에 진공 챔버의 진공 및 대기측 커넥터를 선택할 수 있습니다.

UHV 분야의 경우 다양한 크기와 기술 사양의 CF 플랜지 피드스루를 제공합니다.



### 혜택

- 3개 전극 중 선택
- 장착된 피드스루로 미끄러져 들어감
- 수냉식 코렌트 연결

### 특징

- 2011/65/EU RoHS 준수

### 주문 정보

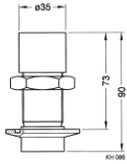
유형	1 Feedthrough high current
Angle electrode	214-143
High current feedthrough DN 40 ISO-KF	214-141
Straight electrode	214-142
Water and current connection	214-145

## 사양

<b>유형</b>		<b>1 Feedthrough high current</b>
진공 연결		DN 40 ISO-KF
피드스루 개수		1
전압	V	100
전류	A	250/1500 <sup>(1)</sup>
기밀성	mbar•L/s	1 x 10 <sup>-9</sup>
압력 (절대압)		1 x 10 <sup>-8</sup> mbar ... 2.5 bar (max. 10 bar with external centering ring)
베이킹 아웃 온도	°C	110
하우징		aluminum 6082
절연재		thermoplast and thermoset
씰		FPM

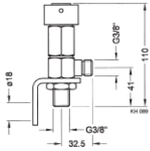
1) 수냉식

214-141



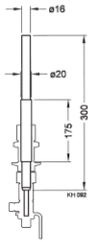
Feedthrough

214-145



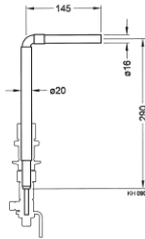
Current connection with water cooling copper/brass

214-142



Electrodes copper/brass

214-143



Electrodes copper/brass



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

지속적인 제품 개선 프로그램을 위해 사전 고지 없이 사양이 변경될 수 있습니다.  
RateWatcher는 INFICON의 등록상표입니다. 본 사이트에 있는 다른 모든 상표들은 각 소유자의 재산입니다.