

电气馈入装置 DN16 CF-F

INFICON 供应价格经济的 ISO-KF 法兰馈入装置，多年来，这些装置已在世界各地应用于各种标准真空中。除馈入装置外，还配置了各种真空连接器和真空室大气侧。

各种大小和技术规格的 CF 法兰馈入装置可应用于超高真空应用。



益处

- 2011/65/EU RoHS 符合

订购信息

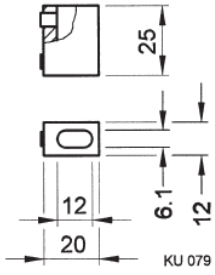
类型	DN 16 CF-F
Connection piece, vacuum side	214-195
Connector, air side	214-176
UKD 016, DN 16 CF-F	214-126

规格

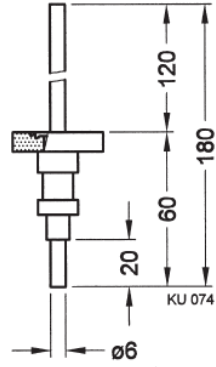
类型		DN 16 CF-F
真空连接		DN 16 CF-F
馈入装置数量		1
每极电压	kV	0.3
每极电流	A	120
烘烤温度	°C	400
密封度	mbar•L/s	5×10^{-11}
压力 (绝对)		1×10^{-10} mbar ... 2 bar
法兰		stainless steel 304L / 1.4306
导体		OF-copper 2.0040
绝缘子		aluminum oxide ceramic Al ₂ O ₃
重量	kg	0.15
连接		
真空侧：零件		2
真空侧：材料		stainless steel 304/1.4301
连接		
真空侧：最大电流	A	100
连接		
真空侧：烘烤温度	°C	400
连接器		
大气侧：零件		2
大气侧：触点		silver-plated brass
连接器		
大气侧：最大电流	A	100
连接器		
大气侧：绝缘，可用于	V (ac)	not insulated
连接器		
大气侧：绝缘，可用于	V (dc)	not insulated
连接器		
大气侧：烘烤温度	°C	150

尺寸

214-126



214-195



214-176

