

Ventil rohový ruční KF 16

ZÁK. ČÍSLO: 2985 00 0000

Ventil slouží ve vakuových rozvodech jako zavzdušňovací nebo napouštěcí s možností uzavření. Je určen pro zařízení s minimálním tlakem $1 \cdot 10^{-5}$ Pa a maximální provozní teploty 55° C. Ventil je možno připojit přímo na aparaturu nebo může být připevněn na panelu pomocí závitu M14 x 1. Při použití ventilu jako napouštěcího je napuštění plynu hrubé a není jeho množství kalibrované. Těleso ventilu a díly, které jsou ve styku s čerpaným plynem jsou z nerezové oceli, těsnící elementy jsou z teflonu (PTFE).

Technické údaje

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Těsnost | 1×10^{-5} Pa.l.s-1 |
| Příruby pro rychlospoj | KF 16 |
| Ovládání ventilu | Ruční |
| Vnější rozměry | 112 x 40 x 40 x 82 mm |
| Hmotnost | 0,16 kg |

Fotogalerie

