

# 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  $55^{\circ}$  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	$1 \times 10^{-5}$ Pa.l.s <sup>-1</sup>
Příruby pro rychlospoj	KF 16
Ovládání ventilu	Ruční
Vnější rozměry	112 x 40 x 40 x 82 mm
Hmotnost	0,16 kg

## Fotogalerie

