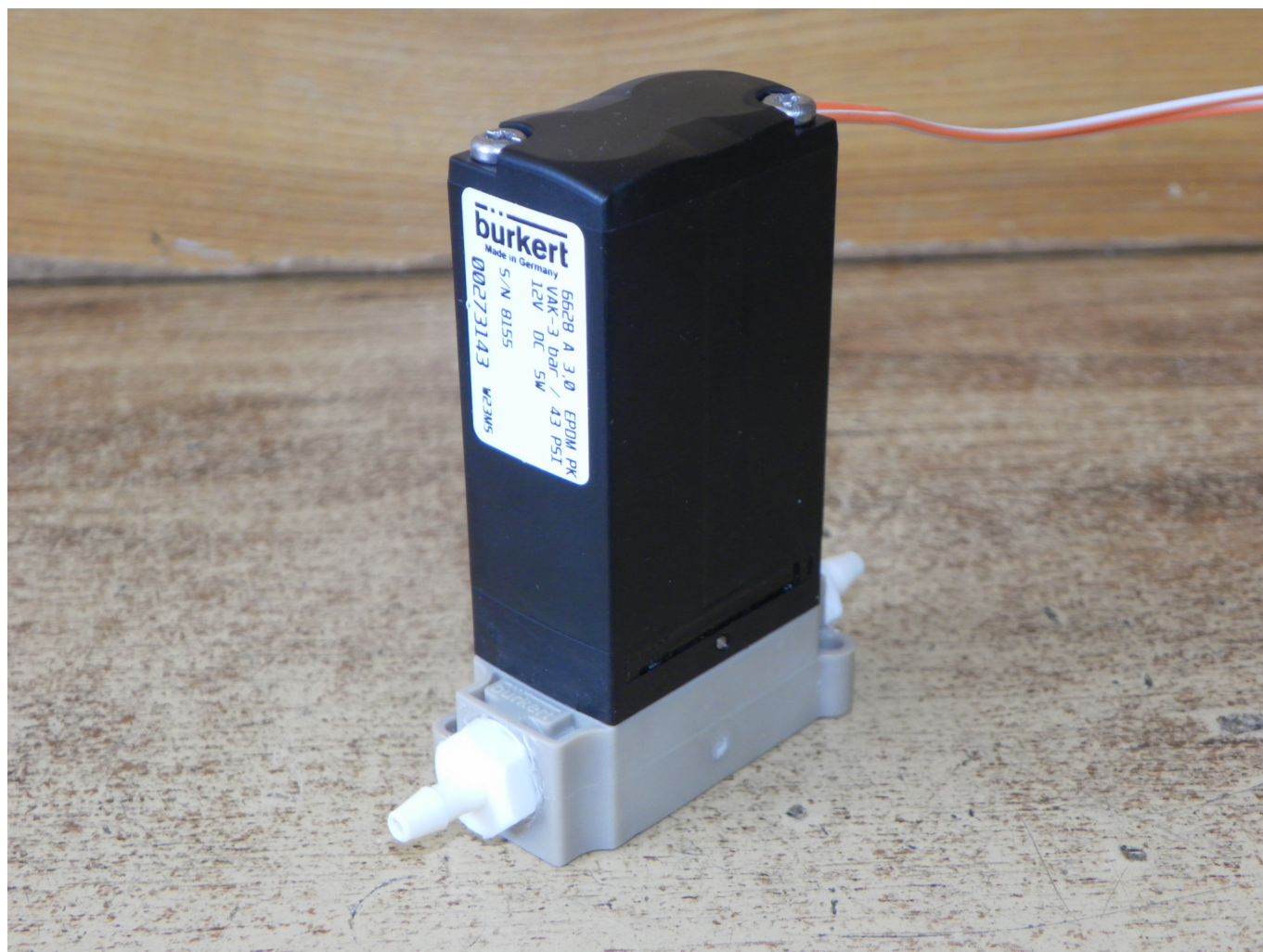


Elektromagnetický vakuový ventil BURKERT 6628, -100 až + 300 kPa



Hodnocení: Nehodnoceno

Cena

[Zeptejte se na tento produkt](#)

Popis

Plně funkční ventil ve výborném technickém stavu. Špičková německá výroba.

Pro hydraulické, pneumatické a vakuové aplikace. Dvoucestné provedení.

Přímý 2/2cestný vahadlový magnetický ventil izolovaný vůči médiím pro řízení agresivních kapalin a plynů v lékařské analyzární technice, potravinářském i chemickém průmyslu při dávkování, plnění, směšování a rozdělování. Médium je díky oddělovací membráně v kontaktu výhradně s tělesem a materiálem těsnění. S novým akčním členem TwinPower, robustním šroubením a konstrukční šířkou 22 mm vyhovuje tento ventil nejvyšším požadavkům. Díky osvědčené vahadlové technologii se vyznačuje plnou těsností vůči zpětnému tlaku, dobrou vyplachovatelností a malým vnitřním objemem.

Rozsah tlaku: -100 až +300 kPa

Napájení : 12 VDC / 5 W

Maximální průtok kapaliny: 130 l / hod.

Maximální průtok plynu: 136 l / hod.

Připojení pro hadičky s vnitřním průměrem: 4 mm

Datasheet: <https://www.burkert.cz/cz/type/6628>