

VÝVĚVY VODNÍ

VERKON > Sklo a porcelán > Sklo pro filtraci > Vývěvy vodní

Vývěva vodní, borosilikátové sklo

Materiál: Borosilikátové sklo 3.3

- pro snížení tlaku v reakční aparatuře
- hodnota dosažitelného vakua je omezena tlakem vody, tenzí vodní páry a konstrukcí vývěvy
- průměr olivek: 10 mm (horní), 7 mm (boční)
- výška: 220 mm

Náš TIP: S tímto produktem zákazníci kupují [nuče](#), [Büchnerovy nálevky](#), [filtrační papíry](#), [promývačky](#), [hadice](#) a [těsnění GUKO](#).



| Obj. číslo | Popis | Výška [mm] | Průměr olivek [mm] | Dostupnost | Cena / ks |
|-----------------|--------------|------------|--------------------|---------------------|-----------|
| 632 444 001 000 | Vodní vývěva | 220 | 10/7 | Skladem, do 1 týdne | 1 305 Kč |

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Vývěva vodní se zpětným ventilem, připojení pomocí olivky, PP

Materiál: PP A 121 °C

- práce pod tlakem do 10 kg/cm²
- vnější průměr trubice pro připojení hadice na vodu 11,85 mm
- vnější průměr trubice pro připojení vakuové hadice 9 mm
- hadice vhodné pro připojení: [vody](#) (vnitřní Ø 12 mm) a [vakua](#) (vnitřní Ø 8 mm)
- efektivní konstrukce pro maximální výkon při nízké spotřebě vody
- ochrana proti zpětnému vniknutí vody



| Obj. číslo | Popis | Dostupnost | Cena / ks |
|-----------------|---|---------------------|-----------|
| 331 850 191 395 | Vývěva se zpětným ventilem, připojení pomocí olivky | Skladem, do 1 týdne | 314 Kč |

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Vývěva vodní se zpětným ventilem, připojení pomocí matice nebo olivky, PP

Materiál: PP

Vodní vývěva s výbornou chemickou odolností a dobrou sací kapacitou.

- jednoduchá obsluha a snadné čištění
- integrovaný zpětný ventil (ochrana proti zpětnému vniknutí vody)
- nízká spotřeba vody
- konstantní koncový tlak (16 mbar při teplotě vody 12 °C)
- hadice vhodné pro připojení: **vody** (vnitřní Ø 10 mm) a **vakua** (vnitřní Ø 6 mm)
- **informace k dodávce:** součástí dodávky je vodní vývěva s přípojnou 3/4" maticí, redukčním 1/2" adaptérem a olivkou s vnějším průměrem 10 - 12 mm a odnímatelnou olivkou s vnějším průměrem 6 - 9 mm se šroubovací maticí GL14



| Technické údaje | |
|---|---|
| Materiál | PP, FKM, PTFE |
| Dosažitelné vakuum | 16 mbar při teplotě vody 12 °C a tlaku 3 - 6 bar |
| Sací kapacita | cca 450 l/h vzduchu (±50 l/h, atmosférický tlak, teplota vody 12 °C, tlak vody 3,5 bar) |
| Připojení ke zdroji vody | 3/4" matice nebo redukční 1/2" adaptér nebo olivka s vnějším průměrem 10 - 12 mm |
| Připojení k odsávanému prostoru (vakuové připojení) | odnímatelná olivka s vnějším průměrem 6 - 9 mm se šroubovací maticí GL14 |
| Spotřeba vody | 220 l/h při tlaku vody 3,5 bar |
| Maximální pracovní teplota | 80 °C |
| Celková délka | 210 mm |
| Hmotnost | cca 33 g |

| Obj. číslo | Popis | Dostupnost | Cena / ks |
|-----------------|---|------------|-----------|
| 130 980 159 600 | Vývěva se zpětným ventilem, připojení pomocí matice nebo olivky | 2-3 týdny | 1 088 Kč |

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.