|  |  |
| --- | --- |
| **SOLENOIDNÍ VENTIL 15/21** | **EV1521** |
|  |
| **Ed 07 2014a** |

Minimální tlak 0,3 baru

# SOUČÁSTI, KTERÉ PŘICHÁZEJÍ DO STYKU S MÉDIEM

Těsnění NBR, na vyžádání těsnění schválené FPM - EPDM EPDM-KTW a certifikované DVGW pro zachycení pitné vody

Tělo ventilu Mosaz

Vedení trubky z nerez oceli Kovové těsnění těla ventilu zajišťující bezpečné těsnění také při použití v prostředí

 s vysokými teplotami.

Zvýšená odolnost proti korozi.

Vnitřní součásti Nerez ocel

Média Voda – vzduch – lehké oleje

Jednosměrný ventil

# PROVOZUSCHOPNOST VENTILU:

Ventil se dodává se  zástrčkou se třemi póly UNI ISO 4400(DIN 43650A) - IP65

Montážní poloha Jakákoliv, ale poloha s cívkou obrácenou dolů se nedoporučuje

Teplota prostředí 80°C v DC pro teploty vyšší než 40°C, mohlo by to vést ke snížení výkonu (MOPD)

Speciální provedení Verze s vodním rázem pro pomalejší zavírání

 Verze s přepnutím do ručního režimu

Verze s posílenou s posílenou membránou pro použití s vysokým tlakem a vysokou frekvenci

Verze s homologací KTW

**PŘIPOJENÍ:** 15/21 – spoj s vnitřním závitem / spoj s vnitřním závitem

