



Ostříkovací jednotka typ: SVS

Ostříkovací jednotka
pro průhledítko DIN 28120



Ostříkovací jednotka série SVS

Použití:

• ostříkovací jednotka VETRULOX®, série SVS, může být použita pro čištění vnitřní strany skla průhledítka pomocí přerušovaného, nepřetržitého nebo automaticky kontrolovaného ostříkování. Tato jednotka je vhodná jak pro nevýbušné, tak pro výbušné prostředí, pro všechny standardy průhledítek a může být použita jak pro tlakové nádoby, tak pro nádoby s vakuem. Dle vašich potřeb, můžeme doporučit namontování několika ostříkovacích jednotek do stejného průhledítka.

Upevnění:

• je vyrobeno pomocí vešroubované připojovací části do přivařovací příruby, zajišťující tlakovou těsnost a skrz díru s vůlí ve vrchní přírubě.

Provozní podmínky:

• shodují se s podmínkami průhledítka.

Materiály:

- všechny části ve styku : nerez
- těsnění : PTFE

Možné kombinace:

• ostříkovací jednotka může být použita v kombinaci se stěračem VETROLUX® série W/WD nebo WS, spolu s osvětlením série CHEMLUX®, EdelLUX®, fibroLUX®, miniLUX® nebo metaLUX®, bez omezení.

Připojení:

• připojení je vyrobeno pomocí vyvrtané díry do přivařovací příruby M14 x 1,5. Vyvrtání díry o průměru 21 mm ve vrchní přírubě je také nezbytné.

Poznámky:

- záleží na operačních podmínkách, zda by měl být zabudován zpětný ventil do napájecí trubky.
- v případě, že je ostříkovací jednotka objednána v kompletu s průhledítkem, všechny nezbytné požadované části jsou součástí dodávky.

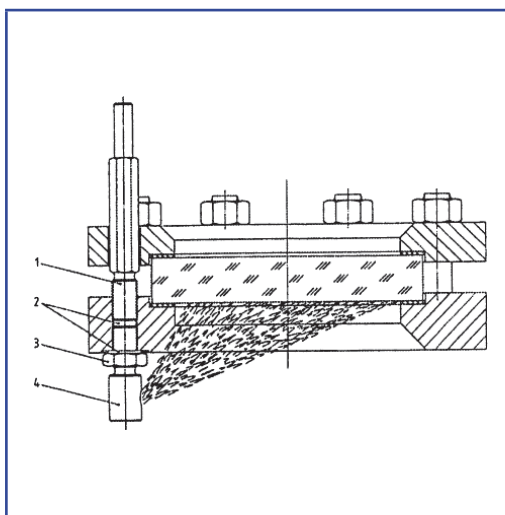
Obsah dodávky při pevnění:

obrázek nalevo ukazuje jednotlivé části dodávky:

1. spojovací kus
2. těsnění
3. samojistící matice
4. ostříkovací hlava

Příklad objednávky:

ostříkovací jednotka pro upevnění do průhledítka dle DIN 28 120, DN 125 : 1 ks, typ SVS. **Důležité:** je-li ostříkovací jednotka objednána spolu s průhledítkem, potřebujeme pro objednávku následující informace: 1) jmenovitý průměr (DN) 2) jmenovitý tlak (PN) průhledítka 3) materiál pro přivařovací a vrchní přírubu 4) materiál těsnění na straně produktu a těsnění vrchní příruby 5) materiál skla (borosilikát / křemičitan sodný) a 6) materiál pro šrouby a matice.



Ostříkovací jednotka série SVS zabudována
do průhledítka dle DIN 28 120