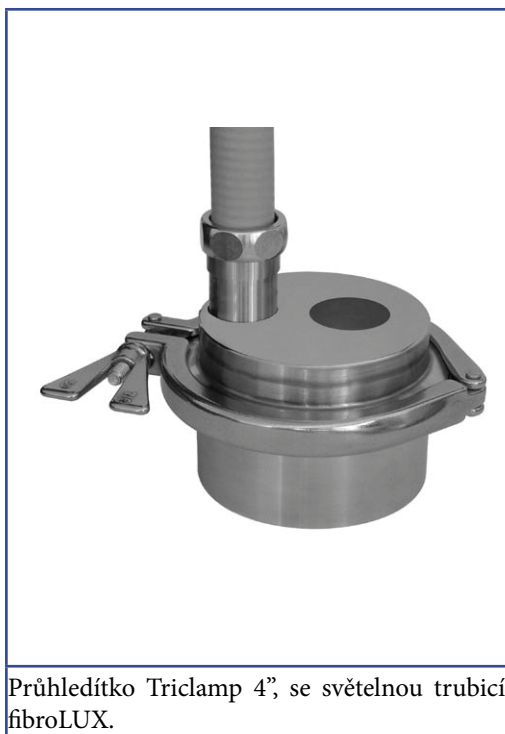




Průhledítko s osvětlením typ: fibroLUX pro Triclamp spojení

Průhledítko pro použití ve výbušném i nevýbušném prostředí.



Průhledítko Triclamp 4", se světelnou trubicí fibroLUX.

Použití:

- pro clampové spojení dle DIN 32676 / ISO 2852

Výhody:

- pro sterilní aplikace
- vysoká bezpečnost
- snadná instalace
- poskytuje průzor a osvětlení v jedné kombinaci
- velmi jasné osvětlení bez oslnění

Průhledítko:

- dle standardu A3 pro potravinářský průmysl

Technická data:

- testováno dle standardů: DGRL 97/23/EG, AD 2000, DIN 7079-1 květen 1999
- materiály dle VdTÜV specifikací, dále dle DIN / EN standardů
- kvalita skla: borokřemičité dle DIN 7080

Materiálové certifikáty:

- na přání zákazníka za příplatek dle DIN EN 10204

Provozní podmínky:

- tlak: -1 až 10 bar
- teplota: materiál kroužku: 1.4462 -30 °C až +280 °C
2.4602 -60 °C až +300 °C

Osvětlení fibroLUX:

- zdroj: AC / DC
24, 36, 42, 115, 230, 240 V - s transformátorem
12, 24 V - bez transformátoru
- výkon: 35 W účinný
- materiály: kryt: slitina hliníku (antikorozi)
trubice: galvanizovaná ocel, uzavřeno v silikonové hadici
clamp: nerezová ocel
- stupeň ochrany: IP 65, těsnost proti prachu a spršce vody

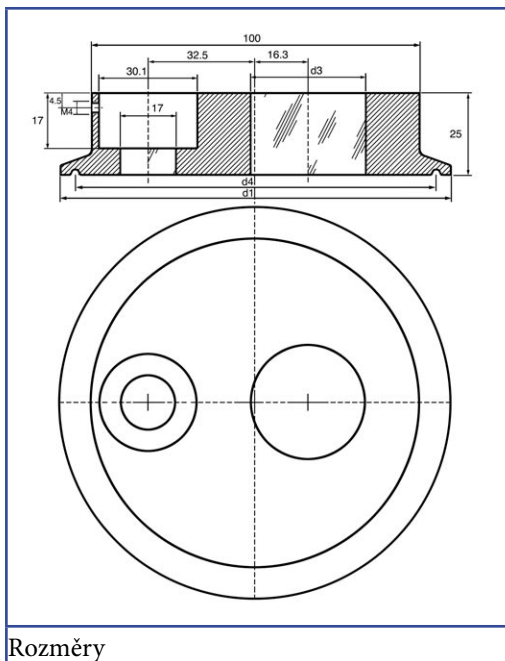
Data pro výbušné prostředí:

- ochrana proti vznícení: Ex de dle EN 60079-0 / 60079-1 / 60079-7
Ex tD A21 IP65 dle EN 61241-0 / 61241-1
- třída výbušnosti: IIC
- teplotní třída: T4 / T130°C (T3 / T195°C) s napájecím napětím 12 / 24 V DC
Ta = -20 °C / +40 °C (Ta až do 60 °C na přání)
- ATEX: Ex II 2 G+D

Více informací viz osvětlení fibroLUX

Rozměry:

DN		d1	d3	d4	Max. tlak (bar)
(mm)	(inch)				
100	4"	119	35	110	10



Rozměry