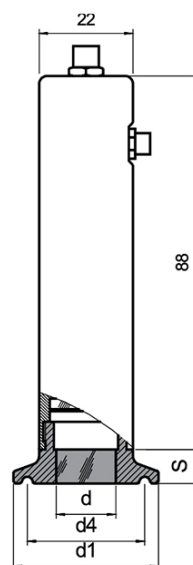


METACLAMP® se svítidlem Mikrolux typ 80.LAN



Použití:

- Pevná kombinace miniaturního osvětlení Mikrolux s MetaClamp průhledítkem, provedení do 20 W, intenzivní osvětlení skrz čočku bezpečnostního skla.

Materiálové certifikáty:

- Certifikáty dle EN 10204-3.1 nebo 3.2 na přání

Materiály sanitárního Metaclampu:

- Duplexová nerezová ocel (1.4462)
- Hastelloy C-22 (2.4602)
- Hastelloy C-4 (2.4610)

Provozní podmínky:

- Tlak: -1 až 16 bar
- Teplota: viz tabulka
- Teplota: (s osvětlením) až 90 °C

Technické parametry:

Vyrobeno a testováno dle:

- Nařízení pro tlaková zařízení 2014/68/EU, modul H (DIN/EN/ISO 9001)
- AD2000 standard W0/TRD 100
- Sklo připevněno dle DIN 7079
- Materiál dle VdTÜV specifikace a dle DIN/EN
- Sklo: Borosilikátové dle DIN 7080 / DIN 7079

Výhody:

- Velmi pevná konstrukce
- Pouze snadná údržba
- Vhodná pro osvětlení malých nádrží v neexplozivním prostředí
- Aseptická konstrukce

Světlo typ 1803 „Mikrolux“:

- Napájecí napětí: 24V AC or DC
12V světlo s výkonem 5 W nebo 10 W
24V světlo s výkonem 20 W
- Pouzdro: nerez 1.4301 nebo podobný
- Provozní čas: více než 2500 hodin v provozu
- Prachu a voděodolný dle IP65 & EN60529/DIN VDE 0470 část 1

Materiál okruží	Provozní teplota
1.4462	-30 °C až +280 °C
2.4602	-60 °C až +300 °C

Jmenovitá velikost			d1	d	d4	S	Tlak (bary)
DIN	ISO	ASME BPE					
-	8/10	½" / ¾"	25	13	20,5	10	16
10/15/20	-	-	34	14	27,5	8	16
23/32/40	15/20/25	1½" / 1"	50,5	14	43,5	10	16