



## Sledujte svůj produkt

### Alfa Laval LKS 105 průhledítko nádrže

#### Použití

Průhledítko typu LKS 105 je navrženo pro netlakové skladovací nádrže a mělo by být nainstalováno nad úroveň hladiny kapaliny. Průhledítko se navaňuje na nádrže nebo nádoby pro usnadnění kontroly produktu, hladiny, zpracování, čištění atd.

#### Standardní konstrukce

Průhledítko je tvořeno navařovanou přírubou s vnitřním závitem, dvěma těsnicími kroužky, skleněnou destičkou a pojistnou podložkou. Průhledítko je zcela utěsněné.



#### TECHNICKÉ ÚDAJE

Max. tlak produktu: ..... 100 kPa (1 bar).

Max. teplota: ..... 90 °C.

#### Možnosti

- Světlo MiniVision s tlačítkem pro LKS (20 nebo 50 W).
- Světlo MiniVision bez tlačítka pro LKS (50 W).
- Upevnění příruby s nákrůžkem pro světlo MiniVision bez tlačítka pro LKS, velikost 105.

#### FYZICKÉ ÚDAJE

##### Materiály

Podložky: ..... nerezová ocel AISI 304.

Sklo: ..... Borosilikát

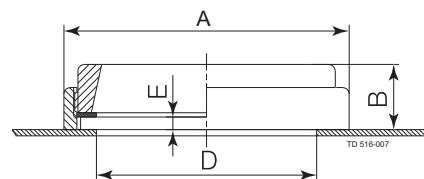
Těsnící kroužky: ..... Para pryž, Klingerite.

Povrchová úprava: ..... pololesklá

##### Míry

Velikost: .....  $\varnothing$  105 mm.

Hmotnost: ..... 1 kg.



Velikost	105 (mm)	105 (palce)
A	136	5.35
B	31	1.22
D	105	4.13
E	6.5	0.26

V prospektu uvedené informace byly přesné v době vydání, ale mohou se změnit bez předchozího upozornění. ALFA LAVAL je registrovaná obchodní značka vlastněná společností Alfa Laval Corporate AB.

ESE02263CS 1507

© Alfa Laval

**Jak kontaktovat společnost Alfa Laval:**

Kontaktní informace pro všechny země jsou průběžně aktualizovány na naší webové stránce. Informace si vyhledejte přímo na adrese [www.alfalaval.com](http://www.alfalaval.com).