

TECHNICKÝ LIST



Ventilovaná bezpečnostní nádoba na hořlaviny - BK 7250

VLASTNOSTI:

Rozměry výrobku:	nádoba: Ø 29,8 × 44,5 cm
Objem:	19 l
Hmotnost:	5 kg
Materiál:	ocel
Barva:	červená / žlutá
Povrchová úprava:	žárové zinkování / prášková barva
Možnosti likvidace:	recyklace
Certifikát:	GS TÜV, FM Global

POPIS VÝROBKU:

Ventilovaná bezpečnostní nádoba pro skladování hořlavých kapalin je vyrobena z oceli s dvojnásobnou povrchovou úpravou galvanizací a práškovou barvou která zajišťuje **odolnost vůči rozpouštědlům a proti nešetrnému zacházení**. Bezpečnostní nádoba disponuje **objemem 19 l**. Vybavení nádoby přispívá k bezpečné manipulaci s hořlavinami.

- **Zvýšený okraj dna** usnadňuje nalévání kapaliny a snižuje riziko proražení nebo poškození na nerovném povrchu
- **Samozavírací víčko s přetlakovým těsněním** automaticky odvodušňuje při vnitřním tlaku 0,2 - 0,35 baru. Tím je **zamezeno vzniku výbuchu** nebo poškození nádoby vlivem vysokého tlaku uvnitř nádoby.
- **Speciální flexibilní trubice s páčkou** pomáhá při plnění a vyprázdnění nádoby bez turbulencí a bublin.
- **Dvojitý zámkový svár** na dně a v horní části nádrže zesiluje konstrukci nádoby proti deformacím.
- **Lapač ohně** odstraňuje přebytečné teplo, které by mohlo vyvolat vznícení hořlaviny
- **Ergonomické výkyvné madlo** pomáhá pohodlně nádobu přenášet.
- **Etiketa** s prázdným místem slouží k označení obsahu, provozovny nebo majitele.
- Každá nádoba je testována na **100%-ní těsnost**.

VÝHODY:

Flexibilní hadice o délce cca 23 cm umožňuje **vylévání uskladněné kapaliny bez zbytečných ztrát**.

**POUŽITÍ:**

Tato certifikovaná bezpečnostní nádoba je vhodná pro bezpečné skladování a manipulaci s hořlavými kapalinami. Plně vyhovuje požadavkům OSHA a NFPA.

UPOZORNĚNÍ:

Při poškození nebo nevratném zanesení lapače ohně je nutné tento díl úplně vyměnit.

V Praze dne 25. 5. 2023