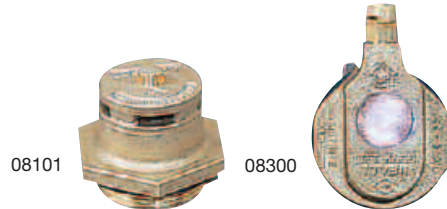


Justrites Tonnenentlüftung sorgt für automatisches Ablassen von Überdruck.

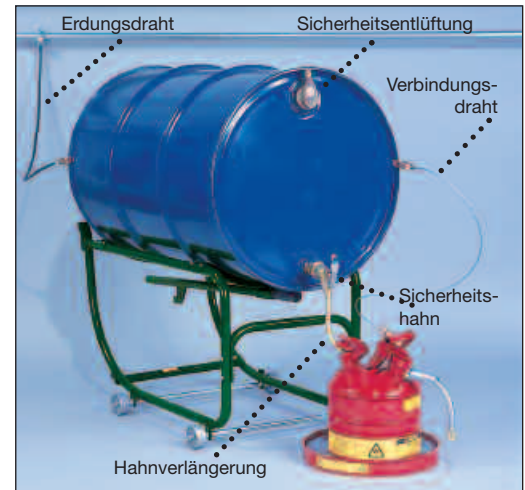
Justrites Tonnenentlüfter verfügen über ein Betriebsventil, das sich im Normalbetrieb bei einem Überdruck von 0,35 bar für automatisches Ablassen von Überdruck öffnet. Das Sicherheitsluftventil wird je nach Modell mit der Hand oder automatisch geöffnet und lässt mit einem genormten 19 mm großen Hahn einen Durchfluss von mindestens 15 Liter/min. Alle Entlüfter umfassen auch eine Flammensperre für zusätzliche Sicherheit. FM-zugelassen.



Tonnenzubehör

FÜR KORROSIONSMITTEL

FLUSS BEDINGT DURCH SCHWERKRAFT



Entlüfter für Sicherheitstonnen

Beschreibung	Sicherheits-luftventil	NPS/NPT-Gewinde	Zulassungs-verordnung	Modell Nr.	Versand-gewicht (kg)
Vertikaler Entlüfter aus Messing für Erdöl-basierte Anwendungen	Automatisch	51 mm	FM	08101*	1,0
Horizontaler Entlüfter aus Messing für Erdöl-basierte Anwendungen	Handbetrieb	51 mm	FM	08300	1,0

* Muss in senkrechter Position installiert werden



Verringertes Brandrisiko durch statische Elektrizität.

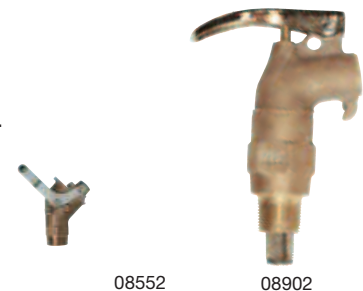
Antistatikdrähte verhindern Funkenbildung auf Grund elektrostatischer Elektrizität, die durch die Bewegung und den Fluss von entzündlichen Flüssigkeiten entstehen kann. Gemäß vieler Bundes- und örtlicher Vorschriften müssen beim Umfüllen von Flüssigkeiten die Behälter verbunden und geerdet sein. Standarddrahtlängen betragen 1 m bis 3 m. Für längere Strecken werden mehrere Drähte mit 6 mm Klemmanschlüssen verwendet.

Antistatikdrähte

Beschreibung	Endanschlüsse	Modell Nr.	Versand-gewicht (kg)
Isolierter Draht, 3 m, gewunden	Handklemme x 6 mm Anschluss	08497	1,0
Elastischer Draht, 1 m	Doppelhandklemmen	08499	1,0

Einfaches Umfüllen mit Tonnenbähnen für waagrecht gelagerte Tonnen.

Justrites selbstschließende Sicherheitshähne für Tonnen sind mit einer internen Flammensperre ausgerüstet, um Rückzündung in die Tonne zu vermeiden. Die Messingkonstruktion mit einer Teflon®-Dichtung gewährleistet einen lecksicheren Betrieb. Einstellbare Modelle lassen sich fest in die Tonne schrauben und können der Lage der Tonne beim Umfüllen so angepasst werden, dass der Ausguss nach unten weist, ohne Beschädigung des Gewindes oder Leckstellen. Für das reibungslose Umfüllen von dickflüssigen, nichtkorrodierenden, entzündlichen Flüssigkeiten wie Klebstoffen, Farben oder Schwerölen über 2000 SSU (ungefähr 30W Öl) eignet sich Justrites 51 mm großer Absperrschieber für zähe Flüssigkeiten, Modell 08552. FM-zugelassen.



Hähne für Sicherheitstonnen

Beschreibung	NPT (US Rohrgewinde)	Zulassungs-verordnung	Modell Nr.	Versand-gewicht (kg)
Sicherheitshahn aus Messing, unelastisch	19 mm	FM	08902	1,0
Sicherheitshahn aus Messing, verstellbar	19 mm	FM	08910	1,0
Laborsicherheitshahn aus Messing mit Flussregelung	19 mm	FM	08540	1,0
Absperrschieber für Tonnen aus Messing, dickflüssige Flüssigkeiten	51 mm	FM	08552	3,0

Rufen Sie noch heute Ihren Händler vor Ort an!

www.justritemfg.com

JUSTRITE®