



Safeline - einfach und logisch

Sicherer Transport und sichere Lagerung sind die Grundprinzipien, für die die Intermediate Bulk Containers (IBCs) von VARIBOX entwickelt wurden. Um die Sicherheit bei der Verwendung unserer Container zu gewährleisten, können die Container mit dem VARIBOX Safeline-System ausgestattet werden. Das VARIBOX Safeline-System ist ein einfach zu bedienendes System, das besteht aus einem Rohr im Container und über eine Gegenkupplung mit Ihrem System verbunden werden kann.

Eliminiere das Risiko einer falschen Verbindung

Die EPDM-Version hat eine rote Farbe und eine runde Form. Die an den Verbindungspunkt anzuschließende Gegenkupplung ist ebenfalls rot und hat eine runde Verbindung.

Die Viton-Version hat eine grüne Farbe und ist 12-eckig. Die an den Verbindungspunkt anzuschließende Gegenkupplung ist ebenfalls grün und hat einen 12-eckigen Anschluss.

Dieser Unterschied wurde gemacht, um das Risiko falscher Verbindungen zu eliminieren.

Safeline Performance für den Einsatz bei hohen Volummen

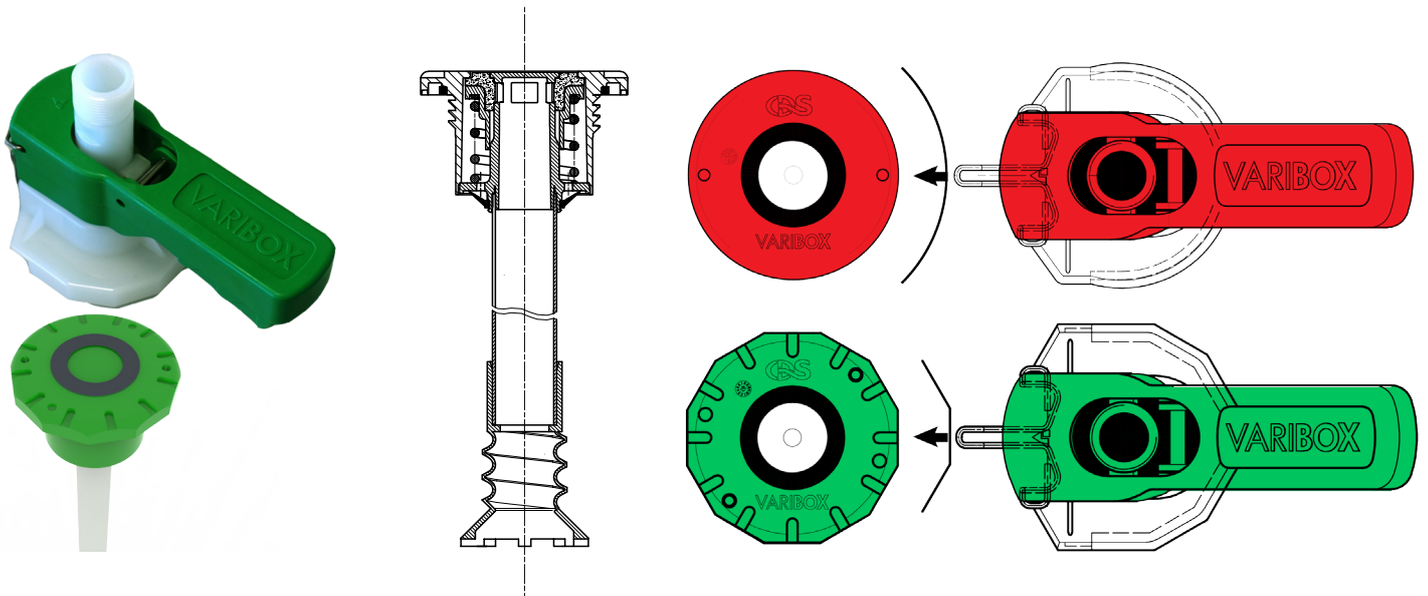
Das Safeline Performance wurde speziell für den Einsatz bei hohen Volummen entwickelt. Das System hat eine Kapazität von 20 Litern pro Minute. Das Safeline Performance ist in EPDM und Viton verfügbar. Das Safeline Performance ist in EPDM und Viton verfügbar. Nach Gebrauch verbleiben nur 0,1 Liter Rückstände in der VARIBOX. Im Saugrohr selbst verbleiben nur noch 0,4 Liter. Diese Mengen basieren auf Wasser und variieren je nach Zustand und Art der Chemikalie.

Chemie verpacken kann sicherer



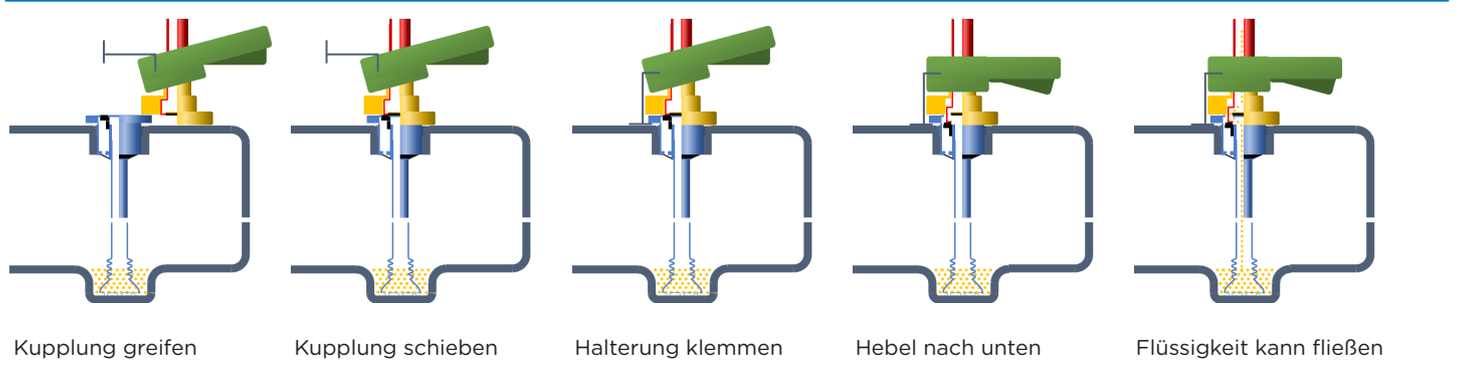
Spezifikationen

VARIBOX®



Spezifikationen Safeline	Performance EPDM	Performance Viton
Material Dichtung	EPDM	Viton
Material Gehäuse	Polyethylen (HDPE)	Polyethylen (HDPE)
Material Rohr	Polyethylen (HDPE)	Polyethylen (HDPE)
Material Feder	Edelstahl	Hastelloy
Anschluss	G 3/4"	G 3/4"
Rohr Diameter	ø 24 mm	ø 24 mm
Kapazität	20 l/min	20 l/min
Farbe	Rot/Natur	Grün/Natur

Wie anschließen



Wie trennen

