

Puncture Seal Dispensing-Kupplung

Material: Polyethylen (LDPE) und Polypropylen

Die patentierte Puncture Seal Dispenser-Kupplung mit 1/4" Nennweite gewährleistet sauberes und sicheres Zapfen von Flüssigkeiten aus Bag-in-Box Behältern (BIB) oder anderen flexiblen Verpackungen. Das System besteht aus einer Siegelkappe und einer speziell für diesen Zweck konstruierten Schnellverschluss-Kupplung. Die Siegelkappe ist mit einem Schraubgewinde oder Rastverschluss für 38mm-Einschraub- oder Einsteckstutzen versehen. Der Anstichkupplung durchstößt beim Kuppeln automatisch die Siegelkappe. Beim Behälterwechsel muss lediglich die Colder typische Entriegelungstaste betätigt werden und die Puncture Seal-Kupplung an einen neuen Behälter angeschlossen werden.



Patentiert

Mögliche Anwendungsbereiche:

- Reinigungskonzentrate
- Chemikalien für die chemische Reinigung
- Seifenspender
- Photoentwickler
- Drucktinte
- Farbstoffe

EIGENSCHAFTEN

Puncture Seal-Kupplung
Aus Polypropylen und Polyethylen
Siegelkappe mit Membrane
Colder Entriegelungstaste

VORTEILE

Siegelkappe kann mühelos durchstoßen werden
Hohe chemische Beständigkeit
Keine Transportdeckel und O-Ringe erforderlich
Verbinden und Trennen mit einer Hand

Technische Daten:

Material:

Hauptkomponenten und Absperrventile:
Polypropylen

38mm Anstichdeckel: Polyethylen (LDPE)

Entriegelungstaste: Edelstahl

Ventilfeder: Edelstahl 316

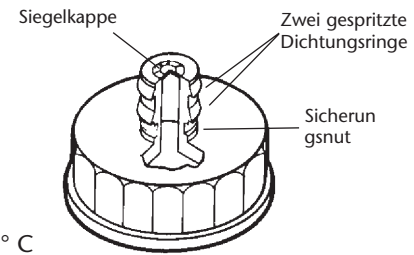
Feder der Entriegelungstaste
und Stift: Edelstahl

O-Ringe: EPDM

Anschluss-Größe: SP-400 38mm

Betriebsdruck: 8,3 bar

Betriebstemperatur: von 0° C bis 71° C



APC Kupplungen

Acetal

In-Line
Schlauchtülle

SCHLAUCH	IN MM	OHNE ABSP.	MIT ABSP.	LÄNGE
1/4" ID	6,4mm ID	9208700	9208800	52,3
3/8" ID	9,5mm ID	9206402	9206602	52,6

Winkel

Schlauchtülle

SCHLAUCH	IN MM	OHNE ABSP.	MIT ABSP.	LÄNGE
1/4" ID	6,4mm ID	9208900	9209000	51,6
3/8" ID	9,5mm ID	9206502	9206702	51,8

APC Verschluss

Polyethylen (LDPE)

Rastverschluss
38mm Einsteckstutzen

ART.NR.	LÄNGE	HÖHE
9206900	47,8	41,1



HINWEISS: Art. 9206900 in 2006 lieferbar – Informationen erhalten Sie bei Colder

PLC Kupplungen

Polypropylen

In-Line
Schlauchtülle

SCHLAUCH	IN MM	OHNE ABSP.	MIT ABSP.	LÄNGE
1/4" ID	6,4mm ID	PS1700412	PSD1700412	49,5
3/8" ID	9,5mm ID	PS1700612	PSD1700612	49,5

PLC Verschluss

Polyethylen (LDPE)

Schraubgewinde
38mm Einschraubstutzen

ART.NR.	LÄNGE	HÖHE
PSC38mm	43,2	28,4



Alle Maßangaben sind in mm, Gewindegrößen und Sechskant-Schlüsselweiten in Zoll. Schlauchgrößen sollten mit den angegebenen Innen- bzw. Aussen-Durchmessern übereinstimmen. Die Kupplungen sind mit Absperrventil abgebildet (falls nicht ausdrücklich anders angegeben). Informationen zu den Kurzbezeichnungen der Maßangaben finden Sie auf Seite 60. Bei zwei Maßangaben innerhalb einer Maß-Kategorie steht die erste für die Variante ohne Absperrung.

HINWEISS: Um Informationen zu Druck- und Temperaturwerten der Verschlusskappe zu erhalten, kontaktieren Sie bitte Colder.

Rufen Sie uns an unter +49 6134 28780 oder besuchen Sie unsere Website www.colder.com

Copyright © Colder Products Company 2005. Alle Rechte vorbehalten. Colder Products Company, Colder Products und CPC sind eingetragene Warenzeichen beim US Patent & Trademark Office.