

Kleinmengenfördergerät

Mini supply equipment

Appareil pour petits débits



Kleinfördergerät speziell für Dosierventile aus 1-5 kg Dosen mit einer max. Höhe von 200 mm und einem max. Ø von 200 mm besteht aus:

Art.-Nr. 40650 (5:1)
Art.-Nr. 40655 (10:1)
Art.-Nr. 40657 (25:1)
Art.-Nr. 40659 (60:1)

- Pneumatische Förderpumpe 5:1, 10:1, 25:1 oder 60:1
- **Ohne Folgekolbenplatte** - bitte geben Sie bei der Bestellung den ID Ihrer Dose an.
- Gestell

Damit kann mittels eines Hochdruckschlauches mit Luftleitung ein Dosierventil angeschlossen werden, um kleine Mengen zu dosieren (siehe Foto).

Mini supply pumps for metering valves, suitable for 1-5 kg cans of 200 mm height and max. Ø of 200 mm, consisting of:

Part No. 40650 (5:1)
Part No. 40655 (10:1)
Part No. 40657 (25:1)
Part No. 40659 (60:1)

- Air operated supply pump, ratio 5:1, 10:1, 25:1 or 60:1
- **Without follower plate** - please mention can ID in your order.
- Frame

A metering valve can be connected to the pump by means of a high-pressure hose to dispense small quantities (see picture).

Appareil pour petits débits destiné spécialement aux récipients de 1-5 kg de contenu avec une hauteur max. de 200 mm et un Ø de 200 mm composé de:

Art.-No. 40650 (5:1)
Art.-No. 40655 (10:1)
Art.-No. 40657 (25:1)
Art.-No. 40659 (60:1)

- Pompe pneumatique 5:1, 10:1, 25:1 ou 60:1
- **Sans Plaque de gissement** - veuillez nous indiquer la diamètre intérieur de récipient à graisse.
- Support

En utilisant un tuyau haute pression avec tuyau d'air il est possible de connecter un doseur pour dosage de petites quantités (voir photo).

tip
conseil
tip

ABNOX bietet Ihnen ab sofort die Möglichkeit, auch Schmierstoffe aus 1-5 kg Gebinden zu dosieren oder zu fördern. Dies ermöglicht Ihnen das Dosieren und Fördern von teuren Fetten, ohne dass Sie gleich gezwungen sind, ein 10 kg Gebinde zu kaufen.

ABNOX now allows you to dispense or pump lubricants from 1-5 kg containers. You can pump or dispense expensive greases without having to buy 10 kg containers.

ABNOX vous offre maintenant la possibilité d'utiliser de petits récipients de 1 à 5 kg. Vous pourrez dans ce cas utiliser des graisses d'un prix élevé sans avoir l'obligation de l'acheter en conditionnement de 10 kg.