

Vorteile

- Variabler und schneller Einsatz zur Schmierung an kleinen Maschinen.
- Keine Bildung von Sprühnebel
- Sehr geringe Montagekosten.
- Wesentlich erhöhte Lebensdauer der geschmierten Maschinen und Werkzeuge

Anwendungen

- Z. B. bei Fräsmaschinen, Bohrmaschinen, Gewindeschneidmaschinen und Sägemaschinen
- Maschinen zur Bearbeitung von Kunststoff und Holz
- Schmierung von Ketten
- Stanzmaschinen

Eigenschaften

- Ausführung mit einer Mikropumpe.
Ausführung mit zwei Mikropumpen.
- Befestigung der Schmier-einheit durch Fussmagneten, der eine schnelle und sichere Anwendung der Pumpe gewährleistet.
- Stufenlose Einstellung der Schmiermittelabgabe an der Mikropumpe.
- Integrierter pneumatischer Timer zur Einstellung der Schmiertakte.
- Anwendung auch zur reinen Ölschmierung durch Absperrung der Sprühluft.

Grip

Die kompakteste Anwendung aus der Familie der DropsA- Luft/Öl -Minimalmengenschmierung



Grip vereint die Vorteile der Luft- / Ölschmierung mit der Möglichkeit, die Pumpe an den Maschinen schnell einzusetzen, ohne dass Befestigungsarbeiten nötig sind.

Der Magnet am Boden der Pumpe gewährleistet einen festen Halt und ermöglicht den schnellen und problemlosen Wechsel des Einsatzortes der *Grip*.

Die Pumpenausführung mit zwei Mikropumpen bietet die

Möglichkeit, durch Absperrung der Sprühluft einer oder beider Pumpen, bei unterschiedlichen Schmierungsanforderungen (Öl- oder Luft/Öl) eingesetzt werden zu können.

Grip ist die ideale Lösung für kleine Maschinen. Sie optimiert die Schmierprozesse im Betrieb, ermöglicht zu jedem Zeitpunkt die Regulierung der Ölmenge (0 bis 30 mm³ pro Zyklus) und erhöht die Werkzeugstandzeit.

Kontakt

www.dropsa.com
sales@dropsa.com

ITALIEN

Dropsa SpA
 t. +39 02-250791
 f. +39 02-25079767

U.K.

Dropsa (UK) Ltd
 t. +44 (0)1784-431177
 f. +44 (0)1784-438598

DEUTSCHLAND

Dropsa GmbH
 t. +49 (0)211-394-011
 f. +49 (0)211-394-013

FRANKREICH

Dropsa Ame
 t. +33 (0)1-3993-0033
 f. +33 (0)1-3986-2636

SPANIEN

Polydrop, S.A.
 t. +34 (0)93-260-22-50
 f. +34 (0)93-260-22-51

U.S.A.

Dropsa Corporation
 t. +1 586-566-1540
 f. +1 586-566-1541

AUSTRALIEN

Dropsa Australia Ltd.
 t. +61 (0)2-9938-6644
 f. +61 (0)2-9938-6611

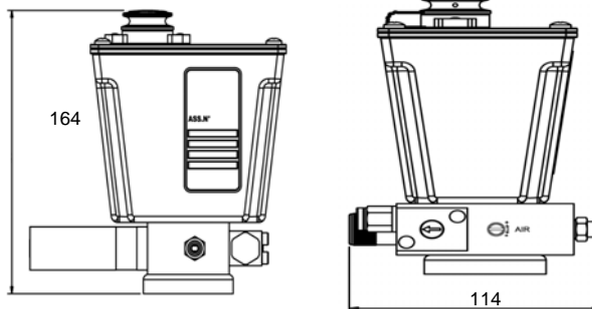
BRASILIEN

Dropsa
 t. +55 (0)11-563-10007
 f. +55 (0)11-563-19408

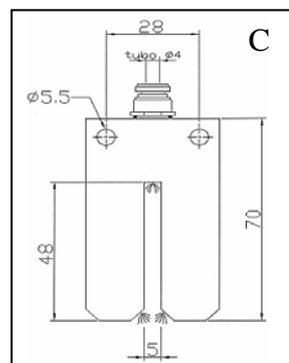
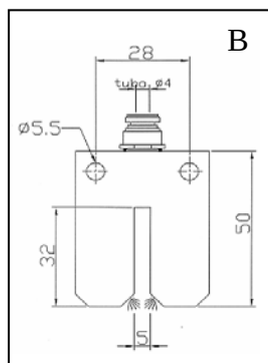
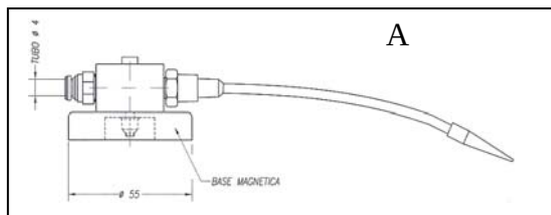
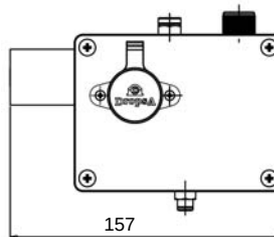
TECHNISCHE DATEN

Luftdruck	4 ÷ 6 Bar
Betriebstemperatur	-5 °C ÷ +55 °C
Fördermenge (einstellbar)	0 bis 30 mm ³
Luftfeuchtigkeit	90 % max
Schmiermittel, Öl	32-220 cSt. / bei Arbeitstemperatur
Behälterinhalt	0,5 Liter

ABMESSUNGEN (mm)



Gewicht 1.174 Kg.



Bestellinformation

POS.	Code	Beschreibung	Anzahl
A	3132583	Flexible Ölspritzdüse, mit Magnetfuß L=180 mm	
	3132714	Flexible Ölspritzdüse, mit Magnetfuß L=400 mm	
B	1524486	Sprühgabel, 2 Düsen L=50mm	
C	1524487	Sprühgabel, 3 Düsen L=70mm	
-	3135212	GRIP-Standard mit einer Mikropumpe	
-	3132861	Bausatz zweite Mikropumpe	

C2102PG WK2505