

# EIGENSCHAFTEN

- 1 LUFT/ÖL EINLASS
- 2 ODER 3 AUSLÄSSE/ TEILUNGEN MÖGLICH
- DROPSA
   OPTIMIERTER LUFTFLUSS-DÜSEN
   SYSTEM FÜR DIE
   BESTEN
   AUSBALANCIERTEN
   AUSLASS.
- WECHSELN EINLÄSSE KÖNNEN RADIAL PORTIERT WERDEN.
- MODULARE DÜSEN
   BEDEUTEN, DASS SIE
   SO GESTALTET
   WERDEN, DASS SIE
   FAST IN JEDEN
   HOHLRAUM PASSEN.

# ANWENDUNGEN

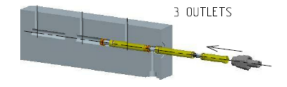
- SCHWERINDUSTRIE
   LUFT/ÖL GUSSTEILE
- WALZWERKE
- OEM ANWENDUNGEN

# **LUFT/ÖL SCHMIER-VERTEILERROHR FÜR OEM SYSTEME**

Dieses Luft/Öl Schmier-Verteilerrohr basiert auf einen proportionalen Verteiler. Eine Luft/Öl Mischung wird ins Innere geleitet und der Verteiler leitet die Mischung an zwei oder drei Auslässe weiter.

Dropsa verfügt über umfangreiche CFD und praktische Daten, um den Druckausgleich und Auslassmenge zu optimieren. So wird eine genauere Aufteilung des Luft/Öl Fluss zu den Schmierstellen erreicht.

Das Luft/Öl Schmier-Verteilerrohr wird in der Regel zur Schmierung von Lager in Walz- und Blechrichtmaschinen verwendet.





# **BESTELLINFORMATION**

Dropsa verwendet standardisierte Luft/Öl Düsen, die speziell mit Hilfe von modernster Computer-Simulation und praktischen Experimenten entwickelt wurden. Diese werden für eine bestmögliche Leistung eingebaut.

Da jedes Luft/Öl Verteilerrohr für einen bestimmten OEM Hohlraum passen muss, wird dieser bestellt und speziell für die Anwendungen konstruiert.

Um die Datensammlung für den Bau der Verteiler zu erleichtern, ist auf der nächsten Seite ein Datenblatt für den Kunden zur Verfügung gestellt. Hier sind alle wichtigen Daten aufgelistet, um den Verteiler richtig zu fertigen und zu konfigurieren.



# 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

# CHINA

Dropsa Lubrication Systems (Shanghai) Co., Ltd

t. +86 (021) 67740275

f. +86 (021) 67740205

# U.S.A.

Dropsa Corporation

t. +1 586-566-1540

f. +1 586-566-1541

# **AUSTRALIEN**

Dropsa Australia Ltd. t. +61 (02)-9938-6644 f. +61 (0)2-9938-6611

# BRASILIEN

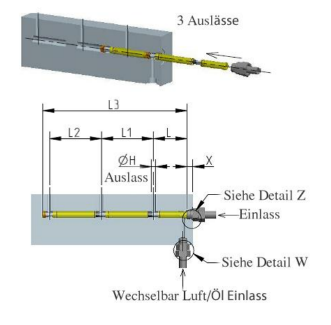
Dropsa do Brasil Ind.e Com.Lta

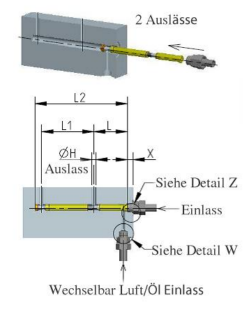
t. +55 (0)11-563-10007

f. +55 (0)11-563-19408

# LUFT/ÖL SCHMIER-VERTEILERROHR KUNDENSPEZIFISCHES DATENBLATT

Bitte füllen Sie die folgenden Größenangaben aus und senden Sie diese an Dropsa zurück:





|   | Rol | nr Geom | netrie - 3 | 3 Auslä | isse |                                 |
|---|-----|---------|------------|---------|------|---------------------------------|
| L | L1  | L2      | L3         | Х       | ØН   | (toll. ±)<br>ØA<br>See detail 7 |
|   |     |         |            |         |      |                                 |

|   | Rohr G | eometri | e - 2 Ai | uslässe |                                 |
|---|--------|---------|----------|---------|---------------------------------|
| L | L1     | L2      | X        | ØН      | (toll. ±)<br>ØA<br>See detall Z |
|   |        |         |          |         |                                 |

Detail Z

