

MINI LSP

ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΜΕ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΣΑΣ

ΤΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΠΑΡΕΧΕΙ ΣΤΑΘΕΡΗ ΠΙΕΣΗ ΓΙΑ ΤΑ ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΣΑΣ

Το Mini LSP διαθέτει αντλία και τον σταθεροποιητή πίεσης 58685 με διπλό διάφραγμα από την SSCO.

Ο έλεγχος είναι εξ ολοκλήρου πνευματικός, με αυτό τον τρόπο επιτρέπει μια σταθερή πίεση λειτουργίας από 0,5 έως 5 bar.

Το Mini LSP είναι σχεδιασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα 316 και πληροί το ευρωπαϊκό πρότυπο 1935/2004. Οι συνδέσεις είναι με μίνι σφιγκτήρα (mini-clamps) για εύκολο καθάρισμα και τα υγειονομικά plug-in βύσματα επιτρέπουν την εύκολη σύνδεση των σωληνώσεων.

ACCESSORIES

Το Mini LSP μπορεί να χρησιμοποιηθεί με όλα τα food-grade ακροφύσια μας, συμπεριλαμβανομένου:

- PulsaJet® 10000 JJAU και AUH
- Τα D55500 ή JAU ακροφύσια με αέρα



Απλό και συμπαγές, το σύστημα μπορεί εύκολα να μετακινηθεί και να ενσωματωθεί κάτω από τις περισσότερες μεταφορικές ταινίες.

Το Mini LSP είναι διαθέσιμο σε 3 εκδόσεις για χρήση με διαφορετικούς τύπους ακροφυσίων.

Το σύστημα μπορεί να συνδυαστεί με το AutoJet® F1850+ ώστε να επιτρέπει τον ηλεκτρονικό έλεγχο μέχρι και 8 PulsaJet® ή άλλων αυτόματων υδραυλικών ακροφυσίων.



MORE INFORMATION AVAILABLE ON WWW.SPRAY.COM

Bulletin No. E3033-EN (3/2022) · © 2022 Spraying Systems Co.
Subject to technical changes · Duplication and reproduction - even in part - is prohibited



Spraying Systems Co.®
Experts in Spray Technology



MINI LSP

TECHNICAL DATA :

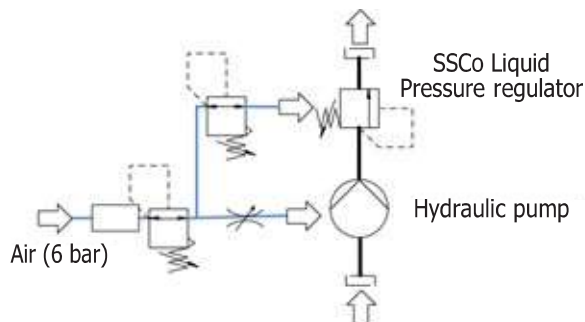
- Πίεση εργασίας: από 0,5 έως 5 bar
- Μέγιστη Θερμοκρασία: 70°C
- Cv = 1.2 – Μέγιστη ροή υγρού 19 l/min
- Παροχή Αέρα : 6 με 8 bar
- Συνδέσεις
 - Αέρα : 1/4" BSPP θηλυκό
 - Τροφοδοσία Αντλίας:
 - Mini clamp 34
 - 3/8" BSPP θηλυκό
- Έξοδος Υγρού:
 - 3/8" BSPP θηλυκό
 - 1/4" BSPP θηλυκό
 - Υγειονομικό plug-in βύσμα για σωλήνα 10mm
- Βάρος: 16 kg

ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

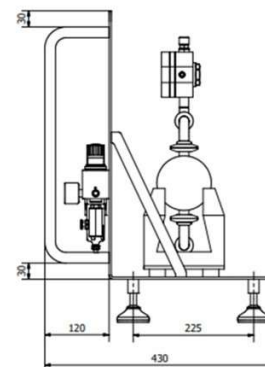
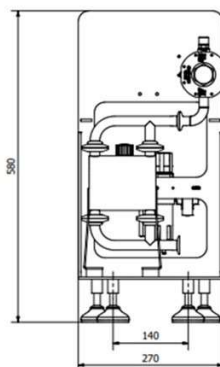


- Βιοπροστασία
- Αλκοόλ
- Release agent
- Glazing
- Υγρός Καπνός

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ



ΕΠΙΛΟΓΕΣ

MINI LSP	PulsaJet® AUH	PulsaJet® JJAU	Air atomizing JAU Nozzle
Food Contact diaphragm pump	•	•	•
Food Contact liquid pressure regulator 58685-3/8-316SS	•	•	•
Restriction valve for pump speed adjustment	•	•	•
Manual regulator for liquid pressure	•	•	•
Manual regulator for air atomizing pressure		•	•
Solenoid valve for air atomizing		•	•
Solenoid valve for cylinder (Nozzle control)			•

DO YOU HAVE A SPECIFIC INGREDIENT? CONSULT ONE OF OUR EXPERTS FOR A FEASIBILITY TEST MORE INFORMATION AVAILABLE ON WWW.SPRAY.COM

Bulletin No. E3033-EN (3/2022) · © 2022 Spraying Systems Co.
Subject to technical changes · Duplication and reproduction - even in part - is prohibited



Spraying Systems Co.
Experts in Spray Technology

