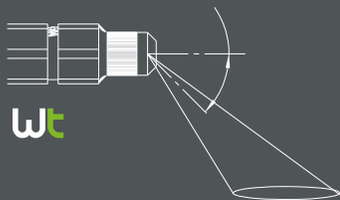


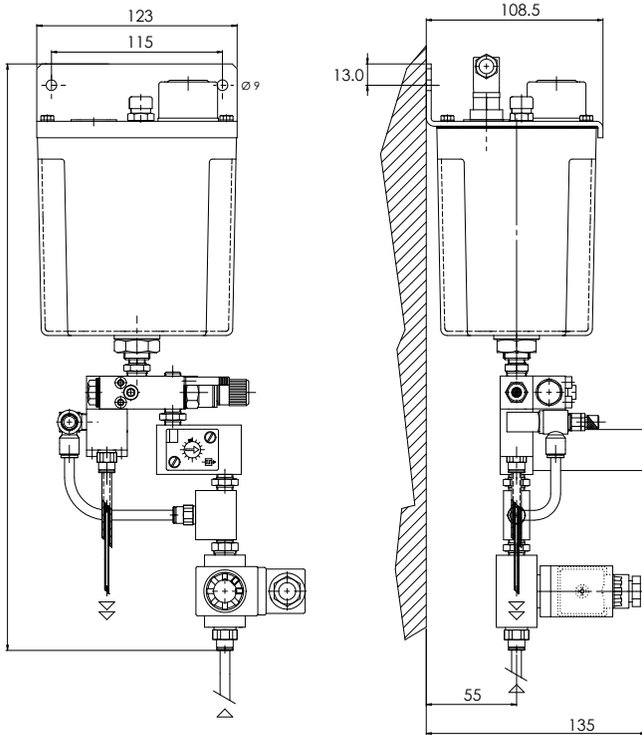
ECO-PulseLUB

Systèmes compacts de micro-lubrification

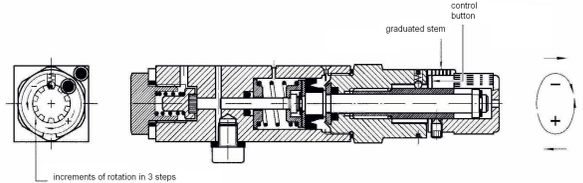


Wt
wouterstecnolub

Excellence in Minimum Quantity Lubrication



La gamme ECO-PulseLub est composée de systèmes de micro-lubrification par micro-pompes.



Cette technologie permet de pulvériser un mélange air/lubrifiant vers une zone précise tout en garantissant le dépôt d'une quantité optimale du produit.

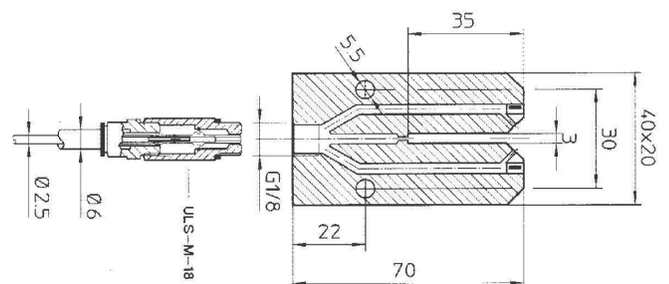
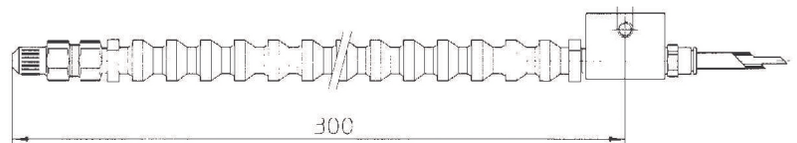
Le système est actionné facilement par une électrovanne.

Le réglage de la quantité de lubrifiant s'effectue par le séquenceur pneumatique et par la molette de réglage de la micropompe.

Le débit d'air est réglé via une vis se trouvant sur la base de la micropompe.

La gamme ECO-PulseLub est composée de 4 références :
(1 ou 2 points de pulvérisation et le type de buses)

Points de pulvérisation	Références	Buse Flexible	Buse sciage	H
1	ECPU-1F	✓		358 mm
2	ECPU-2F	✓		378 mm
1	ECPU-1S		✓	358 mm
2	ECPU-2S		✓	378 mm



Caractéristiques techniques

GENERALES

Points de pulvérisation : 2 maximum
Pression d'air : 5 à 7 bars
Raccordement entrée d'air : 6mm
Volume micro-pompe : 3 à 35mm³
Viscosité : 5 à 100 cst/40°C

ELECTROVANNE

Alimentation électrique : 24VDC - 10 Watt

GENERATEUR DE FREQUENCE

Fréquence maximum : 3Hz

RESERVOIR

Capacité : 12 litres
Détection de niveau : visuel

DISTRIBUTION AIR/HUILE

Type de tuyau : coaxial
Longueur des tuyaux : 2.5m



Zoning Industriel des Plénesses | rue de l'Avenir, 14
B-4890 Thimister-Clermont - Belgium
T + 32 (0)87 33 17 07 | F + 32 (0)87 33 01 43