



FloXlab

23 rue du port – Parc de l'île – 92022 Nanterre – France
tel. : +33 (0)1 81 93 12 85 – Fax : +33 (0)1 41 37 04 76

HYDRAULIC TEST CERTIFICATE

Description de l'appareil <i>Equipment description</i> Pump Cylinder Stainless Steel 30 kpsi - 150 cc	Plan <i>Drawing</i> CC - 0427
--	--

Pression Max. Admissible <i>Max. Allowable Pressure</i> Ps = 32996 psi	Commande /Projet <i>Order # /Project</i> 36123	Année de fab <i>Year of manufacture</i> 2021
--	---	---

L'appareil objet de ce certificat a été éprouvé hydrauliquement selon les conditions ci-après : / The device stated above have been hydraulically tested under the conditions specified below :

Identification <i>Identification</i> 36123 - 6700	Pression du test <i>Test pressure</i> PT = 47196 psi	Durée <i>Duration</i> 20 minutes	Résultat <i>Results</i> Conforme/ Meets the requirements
--	---	---	---

Lieu du test /Place of test : 23 rue du port – Parc de l'île
92022 Nanterre – France

A l'issue de l'épreuve aucun suintement ni déformation n'ont été constatés/ At the end of the test, no leakage or deformation were observed.

Réalisée par / Performed by Olivier Bahri	Appareillage / Type of gauge HEISE CM-138875 4964.215 bar
---	---

Fait à Nanterre, le 01/08/2022
Certificate established at Nanterre (dd/mm/yyyy)

Paul-Alexis Novikoff Project manager	
---	--



FloXlab

23 rue du port – Parc de l'île – 92022 Nanterre – France
tel. : +33 (0)1 81 93 12 85 – Fax : +33 (0)1 41 37 04 76

Declaration of conformity

FloXlab hereby confirm that the below mentioned equipments were designed, manufactured, controlled, and inspected in conformity vs :

- CODAP 2020 division 2.
- European pressure equipment directive 2014/68/EU
- Conformity evaluated according to module H/H1 by company TÜV Rheinland industries service GmbH | Notified body for Pressure Equipment, ID-No 0035 Am Grauen Stein, D-51105 Köln, Germany.
- Quality system ISO9001 evaluated by company Bureau Veritas certification France – 60 avenue du general de Gaulle – Immeuble Le Guillaumet 92046 Paris La defense.

Description de l'appareil <i>Equipment description</i>	Designation des éléments constitutifs. <i>List of elements that enter into the assembly</i>
Pump Cylinder CC - 0427 Stainless Steel 30 kpsi - 150 cc	x1 Cylinder body x1 Cylinder body holder x8 Screw

Fait à Nanterre, le

01/08/2022

Certificate established at Nanterre (dd/mm/yyyy)

Stephane Legrand Direction	
--------------------------------------	--