0/201 4.08 E A4 ® TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior ap

CERTIFICAT

GF I01-FR-17-0004

En conformité avec les exigences techniques de la norme :

EN 16712-3: 11/2015

Rapport d'essai n°: 17010108

Date: 27 Janvier 2017

Constructeur:

POK S.A.S

Adresse:

B.P 101 - Z.I Les Guignons - 10401 NOGENT sur

Seine Cedex

Fabricant, Adresse:

Idem Constructeur

Les lances à mousse à main PN 16 « POWERFOAM » à tournant sphérique ont été évaluées et testées à travers le modèle ci-dessous:

Désignation du modèle	Lance à mousse 400L/mn Pr = 5 bar, ultra courte , bas foisonnement , type S4
Diamètre nominal / Pression Nominale	DN 50 / PN 16
Masse	1,6 kg env.
Type du robinet	Lance à mousse
Matériau du corps	Alliage d'aluminium avec revêtement polyester
Portée	37m en eau / 36m en mousse
N° plans d'ensemble (détails)	41148 / 41149 / 41150

La lance testée N° série 1020.16 couvre avec succès les exigences de performances décrites aux paragraphes mentionnés sur le rapport cité cidessus.

Courbevoie, le 3.02.2017

TÜV Rheinland France, Inspection Service



