

Nummer	0620-CPR-25290	Vervangt	0620-CPD-25290
Uitgegeven	2013-09-15	Eerste uitgave onder CPR	2013-09-15
		Eerste uitgave onder CPD	2004-07-15

Certificaat van de  
**Prestatiebestendigheid van het product**  
**AVCP 1**

De aangemelde certificatie instantie No.0620, Kiwa heeft vastgesteld dat

**Moyne Roberts (IRL) Ltd.**

voldoet aan alle bepalingen inzake de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP) volgens systeem 1 en de prestaties beschreven in Annex ZA van de norm EN671-1:2012

**Vaste slanghaspels met vormvaste slang**

Product:

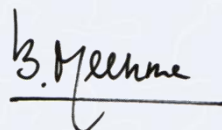
- Zoals vermeld op pagina 2 van dit certificaat van de prestatiebestendigheid van het product

**Taken Bedrijf**

Fabrieksproductiebeheersingssysteem  
Vervolg typebeproeving

**Taken Kiwa**

Aanvangstypebeproeving  
Initiële controle FPC  
Opvolgingsbezoeken FPC



Bouke Meekma  
Kiwa

Dit certificaat bestaat uit 3 bladzijden.  
Publicatie van het certificaat is toegestaan

**Kiwa Nederland B.V.**

Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 070 414 44 00  
Fax 070 414 44 20  
info@kiwa.nl  
www.kiwa.nl

**Producent**

Moyne Roberts (IRL) Ltd.  
Moynehall  
Cavan  
Ierland  
Tel. +353 49 4332477  
Fax +353 49 4361159  
e-mail moyne@eircom.net  
Internet www.moyneroberts.com

pagina	2	Nummer	0620-CPR-25290	Vervangt	0620-CPD-25290
		Uitgegeven	2013-09-15	Eerste uitgave onder CPR	2013-09-15
				Eerste uitgave onder CPD	2004-07-15

**Aangemelde certificatie-instantie No.0620, Kiwa**

## **Certificaat van de prestatiebestendigheid van het product 0620-CPR-25290**

In overeenstemming met verordening EU Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct

### **Vaste slanghaspels met vormvaste slang;**

#### **Slanghaspels met vormvaste slang met een middellijn van 19 mm:**

model

- 2

uitvoering

- vast
- zwenkbaar

uitgevoerd met een bladmiddellijn van 600 mm en een maximale slanglengte van 30 meter.

De slanghaspels mogen worden voorzien van de volgende typen straalpijp:

- straalpijp HR40351, met een nominale middellijn DN7
- metalen straalpijp HR40346, met een nominale middellijn DN6

Voorts zijn de slanghaspels voorzien van:

- handbediende stopkranen met kogel, voorzien van het Kiwa keurmerk,
- vormvaste slang voorzien van de volgende merken:  
**KIWA - HR - EN 694: 2001 - A - 2 - 19-1,2 - XQ/20XX**, of  
**KIWA - MR/HR - EN 694: 2001 - A - 2 - 19-1,2 - XQ/20XX**  
waarbij de laatste 2 getallen staan voor het kwartaal en jaar van productie.

#### **Slanghaspels met vormvaste slang met een middellijn van 25 mm:**

model

- 2

uitvoering

- vast
- zwenkbaar

uitgevoerd met een bladmiddellijn van 600 mm en een maximale slanglengte van 30 meter.

De slanghaspels mogen worden voorzien van de volgende typen straalpijp:

- straalpijp HR40353, met een nominale middellijn DN9

Voorts zijn de slanghaspels voorzien van:

- handbediende stopkranen met kogel, voorzien van het Kiwa keurmerk,
- vormvaste slang voorzien van de volgende merken:  
**KIWA - HR - EN 694: 2001 - A - 2 - 25-1,2 - XQ/20XX**, of  
**KIWA - MR/HR - EN 694: 2001 - A - 2 - 25-1,2 - XQ/20XX**  
waarbij de laatste 2 getallen staan voor het kwartaal en jaar van productie.

op de markt gebracht door

**Moyne Roberts (IRL) Ltd.**  
**Moynehall**  
**Cavan**  
**Ierland**

pagina	3	Nummer	0620-CPR-25290	Vervangt	0620-CPD-25290
		Uitgegeven	2013-09-15	Eerste uitgave onder CPR	2013-09-15
				Eerste uitgave onder CPD	2004-07-15

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP) beschreven in Annex ZA van de norm

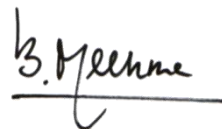
## **EN671-1:2012**

Op niveau 1 worden toegepast en dat

### **de producten voldoen aan alle vereisten zoals hierboven aangegeven**

Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 2013/09/15 en blijft geldig zolang de testmethoden en de eisen voor de productiecontrole in de fabriek zoals opgenomen in de geharmoniseerde Europese norm die wordt gebruikt ter beoordeling van de verklaarde eigenschappen niet veranderen en het product en de productieomstandigheden in de fabriek niet significant worden gewijzigd.

Rijswijk, 15 september 2013



Bouke Meekma  
Kiwa