

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60092537

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
0001-- 28221393 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*  
06.03.2019 (day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
ELKOP, s.r.o.  
Ul. Samuela Nováka 2194  
02601 Dolný Kubín  
Slovakia

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
ELKOP, s.r.o.  
Ul. Samuela Nováka 2194  
02601 Dolný Kubín  
Slovakia

**Prüfzeichen *Test Mark***



**Geprüft nach *Tested acc. to***  
EN 131-1:2007+A1  
EN 131-2:2010+A1  
EN 131-3:2007  
ZEK 01.4-08/11.11

**Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)***  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

**Mehrzweckleiter *Three-piece combination ladders***

**Bezeichnung**

***/Type Designation:***

**Stufe Anzahl**

***/Step number:***

VHR SST 3x6 ;	VHR SSTS 3x6 ;	3x6	21
VHR SST 3x7 ;	VHR SSTS 3x7 ;	3x7	
VHR ST 3x6 ;	VHR STS 3x6 ;	3x6	
VHR ST 3x7 ;	VHR STS 3x7 ;	3x7	
VHR ST 3x8 ;	VHR STS 3x8 ;	3x8	
VHR T 3x6 ;	VHR TS 3x6 ;	3x6	
VHR T 3x7 ;	VHR TS 3x7 ;	3x7	
VHR T 3x8 ;	VHR TS 3x8 ;	3x8	
VHR T 3x9 ;	VHR TS 3x9 ;	3x9	
VHR H 3x6 ;	VHR HS 3x6 ;	3x6	
VHR H 3x7 ;	VHR HS 3x7 ;	3x7	
VHR H 3x8 ;	VHR HS 3x8 ;	3x8	
VHR H 3x9 ;	VHR HS 3x9 ;	3x9	
VHR H 3x10 ;	VHR HS 3x10 ;	3x10	
VHR H 3x11 ;	VHR HS 3x11	3x11	

Max. Tragfähigkeit/Max. load: 150 kg

21

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Zertifizierungsstelle**



G. Bakos

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 07.03.2014 (day/mo/yr)**



# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60092537

Blatt *Page*  
0002

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date (day/mo/yr)</i>
	0001-- 28221393 001	06.03.2019

*Genehmigungsinhaber License Holder*  
ELKOP, s.r.o.  
Ul. Samuela Nováka 2194  
02601 Dolný Kubín  
Slovakia

*Fertigungsstätte Manufacturing Plant*  
ELKOP, s.r.o.  
Ul. Samuela Nováka 2194  
02601 Dolný Kubín  
Slovakia

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1000000000

## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 131-1:2007+A1  
EN 131-2:2010+A1  
EN 131-3:2007  
ZEK 01.4-08/11.11

*Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)*  
*Certified Product (Product Identification)*

*Lizenzentgelte - Einheit*  
*License Fee - Unit*

Mehrzweckleiter Three-piece combination ladders

Produkt wie Blatt 1 / Product as page 1  
Ergänzung / Addition:

<i>Bezeichnung</i> <i>/Type Designation:</i>	<i>Stufe Anzahl</i> <i>/Step number:</i>	
VHR P 84 3x6 ; VHR P 97 3x6 ;	3x6	10
VHR P 84 3x7 ; VHR P 97 3x7 ;	3x7	
VHR P 84 3x8 ; VHR P 97 3x8 ;	3x8	
VHR P 84 3x9 ; VHR P 97 3x9 ;	3x9	
VHR P 84 3x10 ; VHR P 97 3x10 ;	3x10	
VHR P 84 3x11 ; VHR P 97 3x11 ;	3x11	
VHR P 84 3x12 ; VHR P 97 3x12 ;	3x12	
VHR P 84 3x13 ; VHR P 97 3x13 ;	3x13	
VHR P 97 3x14 ;	3x14	
VHR P 97 3x15	3x15	

10

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsicherheitsgesetzes.  
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



G. Bakos

*Ausstellungsdatum Date of Issue* : 07.03.2014 (day/mo/yr)