



## Einzelattest Nr. 01-2019

Gültig bis 31. Dezember 2019

Wir bestätigen hiermit, dass die Firma

### HakaGerodur AG, 8717 Benken

als Hersteller von Kunststoffrohren die Güteanforderungen für Kabelschutzrohrleitungen aus Polyethylen gemäss „VKR RL 01-10d“ erfüllt und berechtigt ist, Kabelschutzrohre aus Polyethylen (PE-LD und PE-HD) mit dem

### c+s® Gütezeichen

anzubieten. Die Güteanforderungen wurden von Mitgliedern der Arbeitsgruppe Kabelschutzrohre im VKR, in Zusammenarbeit mit Experten von Elektrizitäts-Versorgungs-Unternehmen (EVU) und unter Berücksichtigung der Auflagen durch das Eidg. Starkstrominspektorat (ESTI) erstellt.

Verband Kunststoff-Rohre  
und -Rohrleitungsteile (VKR)

Peter Stauffer  
Geschäftsführer

Aarau, 04. Dezember 2018 | PS

o:\2 vkr\c+s\_fremdüberwachung\c+s atteste 2019\01\_attest\_d\_hakagerodur\_2019.doc



## Attestation No. 01-2019

Valable au 31 décembre 2019

Nous confirmons que l'entreprise

### HakaGerodur AG, 8717 Benken

a prouvé son niveau de qualité selon les exigences d'homologation «VKR RL01-10f» et les examens de conformité effectués par un institut de surveillance agréé. Le fabricant est donc autorisé à marquer ses tubes de protection de câbles en polyéthylène (PE-LD et PE-HD) du label

### c+s® Label de qualité

Les exigences de qualité ont été élaborées dans le cadre du VKR par les membres du groupe de travail protection de câbles, en collaboration avec les experts de l'approvisionnement d'électricité ainsi qu'en tenant compte des prescriptions de l'Inspection fédérale des installations à courant fort (IFICF).

Association tubes et raccords  
en matières plastiques (VKR)

Peter Stauffer  
Directeur

Aarau, 04 décembre 2018 | PS

c:\2 vkr\c+s\_fremdüberwachung\c+s attestate 2019\01\_attest\_f\_hakagerodur\_2019.doc



## Attestato singolo n° 01-2019

Valido fino al 31. dicembre 2019

Con la presente si certifica che l'azienda

### HakaGerodur AG, 8717 Benken

adempie come produttore di tubi in plastica alle esigenze di qualità per impianti di tubi protetti-cavo in polietilene secondo „VKR RL 01-10d“ ed è autorizzato ad offrire tubi protetti-cavo in polietilene (PE-LD e PE-HD) con il

### marchio di qualità c+s®

Le esigenze di qualità sono state elaborate da membri del gruppo di lavoro per tubi protetti-cavo nel VKR in collaborazione con esperti di aziende fornitrici di elettricità (EVU) e a rispetto delle disposizioni dell'Ispektorato federale degli impianti a corrente forte (ESTI).

Associazione tubi e raccordi  
in materie plastiche (VKR)

Peter Stauffer  
Direttore d'azienda

Aarau, 04. dicembre 2018 | PS

o:\2 vkr\c+s\_fremdüberwachung\c+s attestate 2019\01\_attest\_i\_hakagerodurag\_2019.doc