

Konformitätserklärung

Richtlinien 2014/30/EU:EMV
2011/65/EU:RoHS

Hiermit erklärt der Hersteller

Interroll Engineering GmbH
Höferhof 16
D-42929 Wermelskirchen
Deutschland

der „unvollständigen Maschine“

- RollerDrive EC310, RollerDrive EC310 DF, RollerDrive EC310 IP66

deren Übereinstimmung mit den einschlägigen Bestimmungen und die damit verbundene CE-Kennzeichnung gemäß den o.a. Richtlinien.

Liste der angewandten (harmonisierten) Normen:

DIN EN ISO 12100:2011-3
DIN EN 61800-3:2012-09
DIN EN 61000-2-4:2003-05
DIN EN 61000-4-2:2009-12
DIN EN 61000-4-3:2011-04
DIN EN 61000-4-4:2013-04

Einbauerklärung

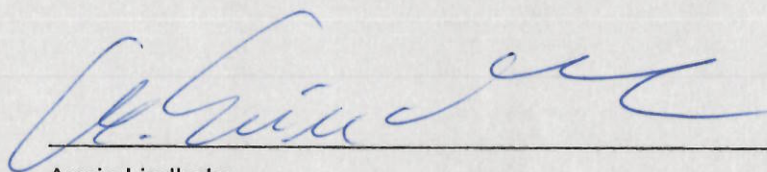
EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Ergänzend zu den oben genannten Angaben erklärt der Hersteller:

Die Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen nach Anlage I wurden angewandt (1.1.2, 1.1.5, 1.5.1, 1.5.2, 1.5.4, 1.5.8, 1.5.9, 1.7.3, 1.7.4). Die speziellen technischen Unterlagen nach Anhang VII B wurden erstellt und werden ggf. der zuständigen Behörde übermittelt.

Die Inbetriebnahme der unvollständigen Maschine ist so lange untersagt, bis die Konformität der Gesamtmaschine/Anlage, in die sie eingebaut ist, mit der EG-Maschinenrichtlinie erklärt ist.

Bevollmächtigt für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:
Interroll Engineering GmbH, Höferhof 16, D-42929 Wermelskirchen



Armin Lindholm

Geschäftsführer Interroll Engineering GmbH
Wermelskirchen, 19.03.2018