

EG Konformitätserklärung

Adolf Tedsen GmbH & Co. KG
Otto Hahn Straße 22-24

22496 Tritttau

erklärt als Hersteller, dass das Produkt

Rohrmotorsteuerung

**EKX2R; EKX2RF; EKX2R2.3M; EKX2GEH; EKR2R; EKX2RH;
EKX2RHF; EKX2RSM; EKX2RSMK3; EKX2RHV; EKX2RHVF
EKX2RLF; EKX2RGEH; EKX2RGEH3; EKX2R-STAK3; EKR2R02
EKX2RSF1; EKX2RSF2; EKX2EM; EKX2RELO; EKX2RA
EKX2RD; EKX2RG; EKX2RGD; EKX2RGMD; EKX2R10M**

Mit einer Funkanlage der Gerätekategorie 1 zur Anwendung im 433.050 – 434.790 MHz Band für Non-specific Short Range Devices (SRD)

Mit folgenden essentiellen Anforderungen der R&TTE Richtlinie (1999/5/EC), FTEG und relevanten Normen übereinstimmt:

Gesundheit und Sicherheit

- ◆ LVD Richtlinie 73/23/EEC
 - ◆ EN 60950
 - ◆ EN 60335

Elektromagnetische Verträglichkeit

- ◆ EMC Richtlinie 89/336/EEC
 - ◆ EN 50081-2; EN 50081-1
 - ◆ EN 50082-2; EN 50082-2
 - ◆ EN 300 489-3 (Empfängermodul)
 - ◆ EN 300 220-3 (Empfängermodul)

Der Hersteller und die zur Anwendung kommenden Vertriebsunternehmen legen die folgende technische Dokumentation für den Fall bereit, dass von den zuständigen Behörden eine entsprechende Überprüfung durchgeführt wird:

- ◆ Technische Zeichnungen
- ◆ Technische Daten

Tritttau, im August 2004

Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)