

Kundeninformation zu MTTFd-Werten (Mean Time To Failure)

November 2025

Der MTTFd ist eine statistische Größe und wird in der Norm EN ISO 13849-1 als „Erwartungswert der mittleren Zeit bis zum gefahrbringenden Ausfall“ definiert.

Die MTTFd-Werte für die **Druckmessumformer** der halstrup-walcher GmbH wurden wie folgt bestimmt:

Produkt	MTTFd-Wert
P26 / P26.2	15 Jahre
P29 / P29.2	15 Jahre
P34	18 Jahre
PS17	25 Jahre
PS27	45 Jahre
PU/PI	25 Jahre

Die MTTFd-Werte für die **Positioniersysteme** der halstrup-walcher GmbH wurden wie folgt bestimmt:

Produkt	MTTFd-Wert
PSD4xx_IO	10 Jahre
PSE33xx	10 Jahre
PSx30xx	10 Jahre
PSx31xx	10 Jahre
PSx32xx	10 Jahre

Bei diesen Werten handelt es sich um eine statistische Größe. Dieser Wert beschreibt nicht eine „garantierte Lebensdauer“ oder eine „ausfallfreie Zeit“.

halstrup-walcher GmbH



Christian Sura

Geschäftsführer Vertrieb