

Herstellereklärung

SICK AG
Erwin-Sick-Straße 1
79183 Waldkirch
Deutschland

Bestätigung

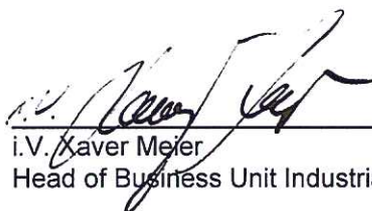
SICK bestätigt hiermit, dass bei dem

Optischen Füllstandgrenzschalter GRF18S

alle verwendeten Elastomere (FKM) konform mit der FDA-Richtlinie 21 CFR 177.2600 „Rubber articles for repeated use“ und prozessberührenden Kunststoffe (PSU (Ultrason)) konform mit der FDA-Richtlinie 21 CFR 177.1655 "Polysulfone resins" sind.

Bauteil-Nr.	Bauteilbezeichnung	Material	FDA Richtlinie
4066115	Kegelspitze	PSU (Ultrason)	21 CFR 177.1655
5331176	O-Ring	FKM	21 CFR 177.2600
5331177	O-Ring	FKM	

Waldkirch, 02.04.2020
Ort, Datum


i.V. Xaver Meier
Head of Business Unit Industrial Instrumentation