

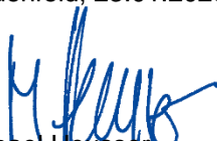
CONFERMA

SERTO AG conferma che le materie prime di tutti i componenti bagnati dei prodotti a catalogo offerti da SERTO sono conformi alle normative FDA.

Materiale	Prodotto	Conformità
Acciaio inossidabile	Raccordi - assortimento completo SO e SOL Valvole - SO CV 53BXX - SOL CV 53B XX Innesti rapidi Serie Q50 / Q51 / Q52	Guarnizioni in elastomero secondo - FDA - 21 CFR 177.2600 Guarnizioni in PTFE secondo - FDA - 21 CFR 177.1550
PVDF	Raccordi (assortimento completo) Valvole - SO NV 22AXX/E/EB/EL - SO CV 23B21 Valvole on-off - SO BV 28AXX Innesti rapidi - CO K/KU/KAU e CO T/TA - COP KA/NS e COP TA/NS Portagomme (assortimento completo)	Materiale PVDF secondo - FDA - 21 CFR 177.2510 Guarnizioni in elastomero secondo - FDA - 21 CFR 177.2600 Guarnizioni in PTFE secondo - FDA - 21 CFR 177.1550
PTFE	Tubi in politetrafluoretilene	FDA - 21 CFR 177.1550
PVDF	Tubi in fluoruro di polivinilidene	FDA - 21 CFR 177.2510
FEP	Tubi in fluorinato etilene propilene	FDA - 21 CFR 177.1550
PFA	Tubi in perfluoralkoxy	FDA - 21 CFR 177.1550
Jacoflon	Tubi flessibili in PTFE con rivestimento esterno in acciaio inossidabile	FDA - 21 CFR 177.1550

Per un funzionamento sicuro e senza problemi, l'intera progettazione del sistema deve essere considerata quando si sceglie un prodotto. Gli ingegneri di sistema e gli utenti sono responsabili del funzionamento dei prodotti, della loro compatibilità con i materiali, dei relativi dati sulle prestazioni e dei limiti di applicazione, nonché dell'utilizzo, della gestione e della manutenzione in conformità alle norme. Da questa conferma non può derivare alcun diritto di responsabilità nei confronti della SERTO AG.

Frauenfeld, 23.01.2025



Michael Heusser
Responsabile Gestione Prodotto



Claudio Temporal
Responsabile Qualità e Gestione Ambientale