

**Tubo Pharmed, 3,1 mm i.d. SWS 1,6 mm - al metro -****Heidolph Scientific**

Tubo PharMed®.

Per utilizzo con pompe a monocanale o multi-canale (non adatto a cassette small)

Applicazione: ideale in campo medico, in laboratorio e per uso ricerca.

Caratteristiche:

- Elevata resistenza alla fatica anche sollecitazioni flessorie invertite e ripetute;
- Non tossico, biocompatibile;
- Permeabilità ai gas molto bassa;
- Adatto ad acidi e basi;
- Materiale: elastomero termoplastico su base di polipropilene con plastificanti; eccellente resistenza alla trazione opaco;
- Conforme agli standard: USP Class VI, GLP, Farmacopea e Europea;
- Intervallo di temperatura: -51 a +135 °C;
- Sterilizzazione: può essere sterilizzato in autoclave, con ossido di etilene o tramite irraggiamento;
- Restrizione: gli additivi potrebbero migrare.

Uso con:

- Acidi: buono;
- Soda caustica: buono;
- Solventi: non adatto
- Pressione: buono;
- Vuoto: eccellente;
- Terreni viscosi: buono;
- Terreni sterili: eccellenti.



Code	Description	Packaging
LLG06232571	Tubo Pharmed, 3,1 mm i.d. SWS 1,6 mm, venduto al metro	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

