

tappi in cellulosa per colli Ø interno 29.5 - 31 mm

tappi in cellulosa per colli Ø interno 29.5 - 31 mm-Cf.850pz

**Product codes:**

Reference: 64 916 0431

Product gallery:**Product description:****TAPPI IN CELLULOSA**

Tappi per batteriologia in cotone di cellulosa. A forma tronco-conica permeabili all'aria per la chiusura di provette o matracci di Erlenmeyer.

Sterilizzabili fino a +200° C.

Product features:

TPP - TIPO: stopper permeabili all'aria

TPP - CHIUSURA: a pressione

TPP - FORMA: cilindrica / conica

TPP - DIMENSIONE: Ø 29.5 / 31mm

TPP - MATERIALE: cellulosa

TPP - COMPATIBILITA': provette

TPP - COMPATIBILITA': beute

TPP - AREA SCRIVIBILE: no
TPP - AUTOCLAVABILE: si
TPP - PUREZZA: -
TPP - TEMPERATURA MAX: 200°C
TPP - TEMPERATURA MINIMA: -
TPP - CONNESSIONE: nessuna
TPP - USCITE: no
TPP - PECULIARITA': tappi in cellulosa permeabili all'aria
TPP - APPLICAZIONI: batteriologia
TPP - ACCESSORI COMPRESI: -
TPP - ACCESSORI OPZIONALI: -
TPP - RESISTENZA: alte temperature