

Keuntungan

Daya cuci

Lapisan paling dalam terbuat dari resin fluorin yang anti-air dan anti-bau serta warnanya tidak mudah berubah

■ Perbandingan bau (residu bau) ○ Tanpa bau △ Sedikit bau × Ada bau

Cara membersihkan	Selang fluorin	Selang silikon	Selang FUSSOTHERMO-S100°C
Lamanya waktu pembersihan	Pembersihan dengan air panas 80°C	Pembersihan dengan uap 130°C	Pembersihan dengan uap 130°C
15 mnt	△	×	△
30 mnt	△	×	○
45 mnt	△	△	-
60 mnt	○	△	-
75 mnt	-	△	-
90 mnt	-	○	-

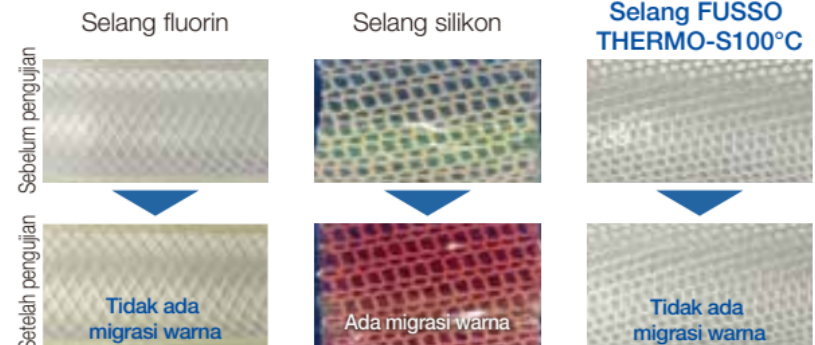
Metode pengujian: (pengujian standar Toyox) Masukkan kari ke dalam setiap selang, tinggalkan di oven bersuhu 80°C selama 2 minggu, **bersihkan selang setiap 15 menit** menggunakan masing-masing cara membersihkan, dan cek apakah masih tertinggal bau di selang. Evaluator: Orang dengan sertifikasi uji bau dan rasa dari Toyox

* Perbandingan selang fluorin, selang silikon

Lamanya waktu pembersihan berkurang hingga 50% atau lebih!

Tidak tersisa bau setelah pembersihan selama 30 menit!

■ Perbandingan perubahan warna (migrasi warna)



Metode pengujian: (Pengujian standar Toyox)

Masukan minyak silikon berwarna ke dalam selang lalu simpan di dalam oven bersuhu 40°C selama 72 jam.

Ambil sampel, bersihkan dengan air hangat bersuhu 80°C selama 5 menit, lalu bandingkan.