

LEGIONELLENFILTER VERGLEICH

	Safety Tap neo lean	Sanquell Safety Chrom	Sanquell Safety Chrom PREMIUM	Sanquell Longlife
Merkmal				
Keimrückhalt	Sterilfiltration mit 0,2 µm nominaler Porengröße	Sterilfiltration mit 0,2 µm nominaler Porengröße	Sterilfiltration mit 0,085 µm nominaler Porengröße	Sterilfiltration mit 0,2 µm nominaler Porengröße
Keimrückhalt gemäß F838	> 7 log pro cm ² Filterfläche			
Anwendungsdauer	8 Wochen	max. 180 Tage oder 4.000 Liter	max. 180 Tage oder 6.000 Liter	max. 180 Tage oder 6.000 Liter
Betriebstemperatur	60 °C (max. 70 °C über 30 Min.)			
Chlorbeständigkeit	400.000 ppm über 1h kurzfristig, kontinuierlich 10ppm	400.000 ppm über 1h kurzfristig, kontinuierlich 10ppm	≤ 300 ppm Chlor über 12 h in gesamter Nutzungsdauer	≤ 300 ppm Chlor über 12 h in gesamter Nutzungsdauer
Zertifikate (abrufbar unter sanquell.de/tests)	ASTM-Standard F838	ASTM-Standard F838	<ul style="list-style-type: none"> - ASTM-Standard F838-05 - ASTM-Standard F838-15-AE1 - Herstellung ISO 13485:2003 - Filter entspricht Norm 93/42/EWG - ASSE LEC 2011-202 - 2 NSF P376 	ASTM F838

STAND: 05/2025

Kontakt: Sanquell.de oder hallo@sanquell.de

 sanquell