

Характеристики

Внутренний слой	Silikon, weiß/transluzent
Область применения	Пищевая промышленность Trinkwasserversorgung
Особые признаки	hoch flexibel und absolut geruchs- und geschmacksneutral Erfüllt die Anforderung der UBA KTW Richtlinie (Kaltwasser bis +55°C)
Вставка	hochtemperaturbeständige Textileinlage
Наружный слой	Силикон гладкие stoffgemustert с узором
Цвет	синий
Температура min.	-60 °C
Температура макс.	160 °C
Рабочие среды	Вода
Допуск	FDA (CFR 21 §177.2600) phtalatenfrei gemäß der 1907/2006/ CE geprüft (REACH) BfR Recommendation XV & XXI Cat. 2 UBA KTW und DVGW W 270
Длина рулона	40 m



Указания

Dämpfbar bis + 135°C (max. 18 Minuten)

Артикул

Наименование	Внутренний Ø	Толщина стенок	Наружный Ø	Рабочее давление	Продавливающее усилие	Мин. радиус изгиба
TUSILAQUANW10	10	4,5	19	15	45	50
TUSILAQUANW13	13	4,5	22	15	45	65
TUSILAQUANW19	19	5	29	15	45	95
TUSILAQUANW25	25	5	35	15	45	140
TUSILAQUANW32	32	6	44	12	36	190
TUSILAQUANW38	38	6	50	10	30	230
TUSILAQUANW50	50	7	64	10	30	310