













Wężę silikonowe Tygon 3350

Bardzo elastyczne węże do ciągłego przesyłania płynów, nawet przy przerywanym zastosowaniu pompy. Przeznaczone do stosowania w laboratorium, biotechnologii i farmaceutyce. Odporne na ozon i UV. Nadają się do środków spożywczych. Spełniają kryteria klasy USP VI i FDA. Charakteryzują się niezwykle gładką powierzchnią wewnętrzną.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. zew.	Śr. wew.	Gr. ścianki	Dł. rolki
	2-4440	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (3/32), mm (2,4)	cal (1/32), mm (0,8)	cal (1/32), mm (0,8)	15 m
	2-4441	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (1/8), mm (3,2)	cal (1/16), mm (1,6)	cal (1/32), mm (0,8)	15 m
	2-4442	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (5/32), mm (4,0)	cal (3/32), mm (2,4)	cal (1/32), mm (0,8)	15 m
	2-4443	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (3/16), mm (4,8)	cal (1/8), mm (3,2)	cal (1/32), mm (0,8)	15 m
	2-4444	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (-), mm (6,4)	cal (3/16), mm (4,8)	cal (1/32), mm (0,8)	15 m
	2-4445	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (5/16), mm (8,0)	cal (3/16), mm (4,8)	cal (1/16), mm (1,6)	15 m
	2-4446	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (5/16), mm (8,0)	cal (-), mm (6,4)	cal (1/32), mm (0,8)	15 m
	2-4447	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (3/8), mm (9,6)	cal (-), mm (6,4)	cal (1/16), mm (1,6)	15 m
	2-4448	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (-), mm (12,7)	cal (5/16), mm (8,0)	cal (3/32), mm (2,4)	15 m
	2-4449	Wąż silikonowy Tygon®3350	cal (9/16), mm (14,3)	cal (3/8), mm (9,5)	cal (3/32), mm (2,4)	15 m

Opis

Bardzo elastyczne węże do ciągłego przesyłania płynów, nawet przy przerywanym zastosowaniu pompy. Przeznaczone do stosowania w laboratorium, biotechnologii i farmaceutyce. Odporne na ozon i UV. Nadają się do środków spożywczych. Spełniają kryteria klasy USP VI i FDA. Charakteryzują się niezwykle gładką powierzchnią wewnętrzną. Mogą być sterylizowane w autoklawie, w gazie lub w promieniach Gamma. Odporne na temperatury od -80°C do +218°C.

Twardość wg Shore'a: 50.

Opakowanie: rolka 15 m.