



PYTHON NY/L 30

Въздух, студена и гореща вода и леки химикали

Основни свойства на маркучите PYTHON са:

- висока устойчивост на озон
- антистатична устойчивост
- устойчивост на ниска и висока температура
- трудно цапаща се повърхност
- гъвкав

Конструкция на маркуча

Цев: EPDM, черна, антистатична ($R < 10^6 \Omega/m$), гладка, без нитрозамин, устойчива на леки химикали.

Подсилване: Синтетична текстилна оплетка

Покритие: Жълта, мека EPDM гумена смеска без нитрозамин



- Несравнима твърдост
- Голям температурен диапазон
- Без нитрозамин
- Коефициент на пръсване 3:1

Работна t°

-40°C до +120°C временно до +140°C

Толеранс

I.D. ≤ 25 мм съгласно UNI EN ISO 1307

I.D. > 25 мм съгласно RMA steel mandrel

Номер	I.D.	O.D.	WP	BP	W	R мин
	мм	мм	bar	bar	кг	мм
IN30351250/40	6	14	30	90	0.18	40
IN30351251/40	8	17	30	90	0.25	50
IN30351252/40	10	20	30	90	0.34	60
IN30351253/40	13	23	30	90	0.40	80
IN30351254/40	16	27	30	90	0.52	100
IN30351255/40	19	30	30	90	0.60	110
IN30351256/40	25	37	30	90	0.88	150
IN36351250/40	32	44	30	90	0.95	320
IN36351251/40	38	51	30	90	1.20	380
IN36351252/40	42	56	30	90	1.45	420
IN36351253/40	50	66	30	90	1.93	500
IN36351254/20	65	82	30	90	2.50	650
IN36351255/20	75	91	30	90	3.08	750
IN36351256/20	100	122	30	90	5.05	1000

Контакти:

"OPW Маркет" ЕООД

Адрес за доставки и посещения:

България, София 1528, ул. "Поручик Неделчо Бончев" 3, ет.5

Телефон: +359 2 973 27 67

Факс: +359 2 973 26 65

E-mail: office_bg@opwmarket.com

Полезни документи:

Маркучи за аспирация

Индустриални маркучи

Фитинги

Предпазни куплунзи

Химическа съвместимост на маркучи-аспиратори

Таблица за химическа съвместимост на маркучи