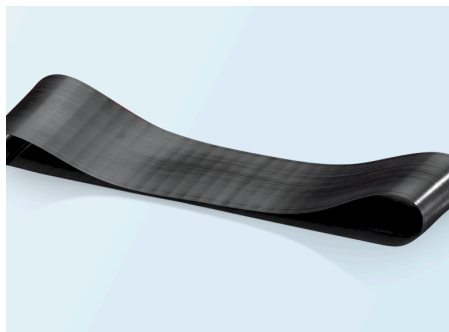


Nastro elastico di protezione in poliuretano, resistente agli agenti chimici e altamente resistente all'abrasione, resistente al calore fino a 125°C.



## Compatibilità

**Adatto per tubo flessibile:** AIRDUC® : 341 + 345 + 363; 350 (AS/ FOOD-AS / AS BLACK); 351 + 355 + 356 (FOOD / INOX FOOD-AS / EC / HT); 355 + 356 AS; 362 (FOOD / EC); PROTAPE® : 335 + 371 HT-PVC; 326 + 327 MEMORY; 330 (AS / FOOD / AS BLACK / INOX FOOD-AS); 301 AS; 310 + 320 + 321 + 370 + 371; 322 EC; CP: 450 + 455 + 457 + 460 + 461 + 465 + 466 + 467 + 476 + 480 + 481 + 483 + 485 + 486 + 487; 450 + 461 PROTECT; 457 + 459 + 465 EC; 471 + 472 +

475 (INOX / INOX EC); NORPLAST® : 383 + 388; 385 (AS / C-AS); TIMBERDUC® : 531 - 533 AS; EVA: 373; 373 (AS / EC); NEO: 390 (ONE / TWO); SIL: 391 (ONE / TWO)

## Resistenza e norme

### Norme:

REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

Conforme alla normativa RoHS

## Materiale e colore

### Colore della guarnizione:

nero

## Pressione e temperatura

**Intervallo di temperatura normale da:** -40 °C

**Intervallo di temperatura normale fino a:** 90 °C

**Picco di temperatura a breve termine:** 125 °C

Per diametro interno del tubo	Lunghezza massima di produzione (Quantità minima su richiesta)	Peso	Numero articolo
[ mm ]	[ m ]	[ kg ]	
65 mm	0 m	0.001 kg	22800630000
38 mm	0 m	0.01 kg	22800380000
60 mm	0 m	0.01 kg	22800600000
76 mm	0 m	0.01 kg	22800750000
90 mm	0 m	0.01 kg	22800900000
102 mm	0 m	0.01 kg	22801000000
115 mm	0 m	0.01 kg	22801150000
125 mm	0 m	0.01 kg	22801250000
160 mm	0 m	0.01 kg	22801600000
150 mm	0 m	0.01 kg	22801500000
180 mm	0 m	0.01 kg	22801800000
165 mm	0 m	0.01 kg	22801650000
200 mm	0 m	0.01 kg	22802000000
51 mm	0 m	0.1 kg	22800500000