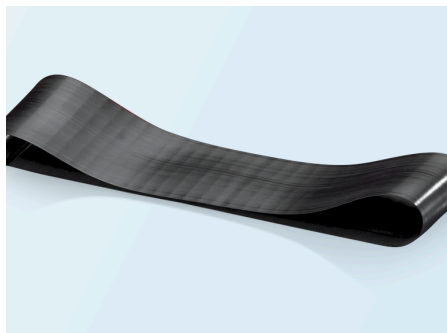


Elastyczna poliuretanowa taśma osłonowa opaski, odporna na chemikalia i ścieranie, odporna na temperaturę do 125°C.



Kompatybilność

Odpowiedni dla węży: 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)

Odporność i normy

Normy:

REACH zgodnie z --> Technika / Informacje techniczne / REACH dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Materiał i kolor

Uszczelka koloru:

Czarny

Ciśnienie i temperatura

Normalny zakres temperatury od: -40 °C

Normalny zakres temperatury do: 90 °C

Krótkotrwały szczyt temperatury: 125 °C

| Dla średnicy wewnętrznej węży | Maksymalna długość produkcji (Minimalna ilość na zapytanie) | Waga | Numer artykułu |
|-------------------------------|---|----------|----------------|
| [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 |