

TURBOFLEX / U.L. / OHM

odporny na ścieranie wąż ssawno-tłoczny

- Lekki i elastyczny
- Odporny na ścieranie
- Idealny do czyszczenia przemysłowego, używany jako wąż roboczy. Nadaje się również do zasysania piasku i szlamu.

- Warstwa wewnętrzna: czarna, NR, gładka
- Warstwa zewnętrzna: czarna, NR/SBR, antystatyczna
- Wzmocnienie: warstwy tekstylne, spirala stalowa

- Norma EN ISO 1307.2008, ISO 4649
- Ścieralność: 60 mm³
- Ciśnienie robocze: 5 bar
- Ciśnienie rozrywające: 15 bar
- Podciśnienie 0,9 bar
- Temperatura pracy: od -35°C do +80°C.



nadaje się do cięcia

Numer katalogowy	Ø wew. [mm]	Øzew. [mm]	Grubość ścianki [mm]	Waga [kg/m]	Promień gięcia [mm]	Maks. podciśnienie [bar]	Maks. Ciśnienie robocze [bar]	Długość [m]
3508050000	51	62	5,5	1,31	133	0,9	5	20
3508063000	63	75	6,0	1,80	160	0,9	5	20
3508075000	76	88	6,0	2,13	190	0,9	5	20
3508100000	102	115	6,5	3,07	255	0,9	5	20
3508125000	127	144	8,5	5,11	380	0,9	5	20
3508150000	152	169	8,5	6,04	460	0,9	5	20

Rekomendowane łączniki węża:



DFS Disaflow
Końcówka węża



DFS Disaflow
Klamra łącząca



Obejma
wzmocniona