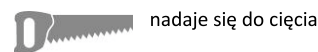


# AMANO SUPERFLEX MD

## wąż ssący do materiałów ściernych

- Elastyczny
- Odporny na ścieranie
- Przeznaczony do wysokowydajnych urządzeń ssących do transportu suchych lub mokrych mediów, takich jak: błoto, piasek lub ścierniwo
- Antyelektrostatyczny
- Warstwa wewnętrzna: czarna, NR, antystatyczna ( $R < 10^6 \Omega$ )  
wysoka odporność na ścieranie
- Warstwa zewnętrzna: NR/SBR, czarna, antystatyczna ( $R < 10^6 \Omega$ )  
odporna na ścieranie, ozon i warunki atmosferyczne
- Wzmocnienie: sznur tekstylny o dużej wytrzymałości na rozciąganie,  
podwójna spirala z drutu stalowego, drut antystatyczny



Temperatura pracy: od -30°C do +90°C

Numer katalogowy	Ø wew. [mm]	Øzew. [mm]	Grubość ścianki [mm]	Waga [kg/m]	Promień gięcia [mm]	Maks. podciśnienie [bar]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Długość [m]
200.360.076	76	88	6	2,11	190	0,9	3	9	5,10,15,20
200.360.102	102	115	6,5	3,08	306	0,9	2	9	5,10,15,20
200.360.127	127	144	8,5	5,23	445	0,9	2	9	5,10,15,20
200.360.152	152	169	8,5	6,23	608	0,9	2	9	5,10,15,20

### Rekomendowane akcesoria:



DFS Disaflow  
Końcówka węża



DFS Disaflow  
Klamra łącząca



Obejma  
wzmocniona

