

do swobodnego przepływu powietrza  
free flowing air

**stomil** BYDGOSZCZ



### ZASTOSOWANIE

Wąż do powietrza ogólnego zastosowania bez wymogów ciśnieniowych w przemyśle i rolnictwie odporny na działanie warunków atmosferycznych oraz ozonu.

Chętnie wykorzystywany jako osłony kabli i okładziny rolek lub ostrych krawędzi elementów stalowych w maszynach i urządzeniach.

#### Temperatura pracy

Od -25°C do +80°C  
Krótkotrwale do +100°C

### KONSTRUKCJA

Guma barwy czarnej z kauczuku syntetycznego SBR bez wzmocnienia.

### APPLICATION

The hose is designed for air transfer without pressure requirements in industry and agriculture. It is resistant to weather conditions and ozone.

Also eagerly used as cable covers and sharp rods protection of steel elements in agricultural machines and devices.

#### Working temperature

From -25°C to +80°C  
Briefly to +100°C

### CONSTRUCTION

Black SBR synthetic rubber

∅		◎		↔	kg	
mm	cal / inch	mm		m	kg/m	
6,3	±0,75	1/4	13,0	±1,50	5±30	0,118
7,0	±0,75	9/32	14,0	±1,50	5±30	0,158
10,0	±0,75	3/8	20,0	±1,50	5±30	0,294
12,0	±0,75	1/2	22,0	±1,50	5±30	0,316

ZASTOSOWANIE / APPLICATION

