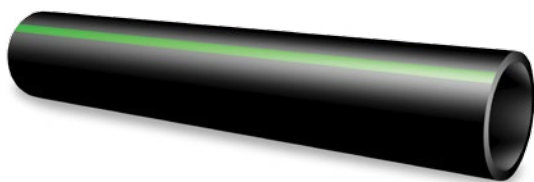


WĘŻE DO WODY WATER HOSES

do swobodnego przepływu wody
free flowing water

stomil BYDGOSZCZ



ZASTOSOWANIE

Wąż do wody ogólnego zastosowania bez wymogów ciśnieniowych w przemyśle i rolnictwie, odporny na działanie warunków atmosferycznych oraz ozonu. Chętnie wykorzystywany również jako osłony kabli i 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.

ZNAKOWANIE

Wąż znakowany zielonym paskiem.

APPLICATION

This general purpose hose is designed for water and light chemicals transfer without pressure requirements. 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 other devices.

Operating temperature




From -25°C to +80°C
Briefly to +100°C

CONSTRUCTION

Abrasion, weather conditions and ozone resistant black SBR synthetic rubber without interlayers.

METHOD OF MARKING

This hose is marked with a green stripe.

							
mm		mm				m	
3,2	±0,50	2	±0,4	–	–	5÷50	
4,0	±0,50	2	±0,4	–	–	5÷50	
5,0	±0,50	2	±0,4	–	–	5÷50	
6,3	±0,75	2	±0,4	–	–	5÷50	
8,0	±0,75	2	±0,4	4	±0,6	5÷50	
10,0	±0,75	2	±0,4	4	±0,6	5÷20	
12,5	±0,75	2	±0,4	4	±0,6	5÷20	
16,0	±0,75	–	–	4	±0,6	5÷20	
20,0	±0,75	–	–	4	±0,6	5÷20	
25,0	±1,25	–	–	4	±0,6	5÷20	

