

## KARTA KATALOGOWA

### 1. PRODUKT

- a) nazwa  
Wąż tłoczny WG-110-20-ŁA
- b) typ  
WG-110-20-ŁA

### 2. ZDJĘCIE



### 3. PRZEZNACZENIE

Do motopomp i autopomp

### 4. PARAMETRY TECHNICZNE I EKSPLOATACYJNE

- a) opłoty wykonany z wysokiej wytrzymałości jedwabiu poliestrowego
- b) wykładzina wewnętrzna: guma Dunlop,
- c) średnica wewnętrzna węża: 110 mm,
- d) długość węża: 20 m,
- e) ciśnienie robocze: 12 bar
- f) ciśnienie próbne: 18 bar
- g) ciśnienie rozrywające (minimum): 36 bar
- h) temperatura pracy: -40 °C do +100 °C

### 5. NORMY SPEŁNIANE PRZEZ PRODUKT

Rozporządzenie MSWiA z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr. 143 poz. 1002) - pkt. 3.2 „Pożarnicze węże tłoczne do pomp pożarniczych”.

### 6. PRODUCENT

BOGDAN GIL  
ul. Piekarska 215  
43-300 Bielsko-Biała