

TWÓJ TELEFON ALARMOWY
801 310-224



tel. 22 750-62-49

KARTA INFORMACYJNA

pożarniczych węży tłocznych do motopomp i autopomp IV-ER KONTEX, seria DOBRA

Pożarnicze węże tłoczne produkcji IV-ER KONTEX przeznaczone są do tłoczenia wody czystej i szlamowej oraz roztworów środków pianotwórczych podczas akcji ratowniczo-gaśniczych przez wszelkiego rodzaju pompy, motopompy i autopompy pożarnicze, w zakresie ciśnień normatywnie zgodnych dla pożarniczych węży tłocznych. Produkowane są w oparciu o system jakości **ISO 9001:2008**. Charakteryzują się wysoką wytrzymałością na nagłe zmiany ciśnień i pracę w różnych warunkach temperaturowych. Dzięki specjalnej wykładzinie wewnętrznej o wysokiej elastyczności, prócz w/w zalet, doskonale spisują się przy pracy „na zgięciu”. Pozytywnie zaopiniowane przez Państwową Straż Pożarną do trudnych warunków miejskich i terenowych.

Prowadzony ciągły rozwój technologiczny doprowadził do zaskakująco dobrych rezultatów. Zostały przekroczone magiczne bariery wagowe 4,5kg dla węża W52/20 ŁA i 7 kg dla W75/20 ŁA .

Powyższe cechy są zaletą naszej unikalnej wykładziny wewnętrznej, którą jest elastomerowe tworzywo termoplastyczne.

Poniższe parametry dotyczą węży W-52, W-75 i W-110 seria DOBRA, o długości 20 metrów, z łącznikami i bez łączników.

Parametry techniczne:

Taśma wężowa:	poliester techniczny, okrągło tkany, splot ukośny.
Kolor taśmy wężowej:	biały.
Dodatkowe cechy:	wplecione wzdłużnie dwie linie, czerwona i granatowa; oznakowanie trwałe
Zakres temperatur:	-30 do +70 stopni Celsjusza
Wykładzina wewnętrzna:	termoplastyczna elastomerowa wykładzina
Kolor wykładziny:	czarny
Ciśnienie robocze:	15 bar (12 bar dla W-110)
Ciśnienie próbne:	25 bar (18 bar dla W-110)
Ciśnienie rozrywające:	50 bar (36 bar dla W-110)
Łączniki systemu Storz:	stop aluminium AK11
Taśmowanie:	równomierne, jednym odcinkiem drutu wiązałkowego, ocynkowanego.
Waga odcinków kompletnych:	W-52-20-ŁA - 4,47 kg W-75-20-ŁA - 6,96 kg W-110-20-ŁA - 11,07 kg

Opcje dodatkowe (płatne):

węże można wyposażyć w manżety ochronne w miejscu taśmowania (opaski gumowe - zdjęcie obok) zapewniające ochronę przed mechanicznym przecięciem węża w miejscu styku łącznika z taśmą oraz chroniące dodatkowo drut przed uszkodzeniem i warunkami atmosferycznymi.



Posiadane atesty:

- Świadectwa dopuszczenia CNBOP nr. 0837/2010 (W-52-20) i 0838/2010 (W-75-20).

Węże spełniają dodatkowo nw standardy:

- EN 14540:2004
- DIN 14811
- HRNZ.C6.011

Importer:
HORPOL S.A. ul. Nowa 23, Stara Iwiczna
05-500 Piaseczno
tel. 22 750 62 49, fax 22 750 62 50
www.horpol.com