

foxi Luttenschlauch TEMP 4.2

KONSTRUKCJA

- *na ściance węża naszyta spirala
- *na zewnątrz taśma ochronna, z wolno leżącą spiralą obustronnie zakończoną mufą

MATERIAŁ

- *Spirala-stal
- *Ścianka- wysokiej jakości tkanina obustronnie powlekana, bez plastyfikatorów

ZAKRES TEMPERATURY

- * około -20° C do około + 150 ° C

ZASTOSOWANIE

- Uniwersalny wąż ssący i przesyłowy ,w szczególności
- *w mobilnych urządzeniach grzewczych z wentylatorem w systemach grzewczych
 - *do suszarni nasion
 - *do ogrzewania hal i namiotów
 - *do ogrzewania cieplarni

WŁAŚCIWOŚCI

- * bardzo giętki
- * dobra odporność na ciśnienie i bardzo dobra odporność chemiczna
- * mocno ściśliwy osiowo
- * wytrzymały
- * lepszy od foxi PVC Luttenschlauch- lżejszy i wyższa odporność na temperaturę

PRODUKCJA STANDARDOWA

- * Kolor- biały
- * Długości produkcyjne- 7,6 m lub 10 m

DOSTĘPNE NA ŻYCZENIE

- * specjalne średnice
- * wybrane długości
- * wykonanie indywidualne
- * nadruk klienta

OPASKI ZACISKOWE I ELEMENTY POŁĄCZENIOWE

patrz rozdział 11





4.2 foxi Luttenschlauch TEMP

Średnica wewnętrzna	Ciśnienie robocze	Ciężar.	Długość	Numer produktu
	bar(ok)	około kg/m	w m	
203	0,530	0,26	7,6/10	6022-203-104
225	0,490	0,28	7,6/10	6022-225-104
254	0,430	0,29	7,6/10	6022-254-104
305	0,330	0,31	7,6/10	6022-305-104
356	0,300	0,40	7,6/10	6022-356-104
407	0,240	0,45	7,6/10	6022-407-104
425	0,230	0,60	7,6/10	6022-425-104
456	0,210	0,64	7,6/10	6022-456-104
505	0,190	0,72	7,6/10	6022-505-104
525	0,180	0,90	7,6/10	6022-525-104
600	0,150	1,00	7,6/10	6022-600-104
700	0,130	1,25	7,6/10	6022-700-104
800	0,110	1,50	7,6/10	6022-800-104
900	0,100	1,84	7,6/10	6022-900-104

* Dotyczy wewnętrznej strony kolanka węża.

Wszelkie dane odnoszą się do temperatury otoczenia i medium wynoszącej 20°. Zastrzega się możliwość zmian technicznych i koloru. Przy wyborze węża prosimy uwzględnić techniczny dodatek (możliwości).

