



AGRIFLAT

wąż płaski do wody i sprężonego powietrza

Temperatura pracy

od -20°C do +100°C (+80°C woda)

Materiały i konstrukcja

Wykonany jest z mieszanki gumy NBR (Nitrylu) z wysokogatunkowym polichlorkiem winylu (PVC) z wprasowaną wkładką poliestrowo poliamidową. Wewnątrz gładki, na zewnątrz z wytłoczeniami, czarny.

Normy

EN ISO 1307:2008

Warianty produktu

Ø wewn. [mm]	ścianka [mm]	Ø zewn. [mm]	ciśnienie robocze woda 20°C [bar]	ciśnienie robocze powiet. 20°C [bar]	ciśnienie rozryw. [bar]	waga [kg/m]	długość rolki [m]	nr artykułu
20	2	24	25	18	75	0,180	20/100	3070 019000
26	2,2	30,4	25	18	75	0,210	20/100	3070 025000
32	2,2	36,4	20	15	60	0,240	100	3070 032000
38	2,3	42,6	16	12	50	0,300	20/100	3070 038000
52	2,5	57	16	12	50	0,400	20/100	3070 050000
76	2,9	81,8	16	12	50	0,650	20/100	3070 075000
90	3,3	96,6	16	12	50	0,900	100	3070 090000
102	3,3	108,6	16	12	50	1,000	20/100	3070 100000
127	3,5	134	14	10	42	1,400	20/100	3070 125000
152	3,7	159,4	14	10	42	1,800	20/50	3070 150000
203	3,9	210,8	10	7	30	2,600	50	3070 200000

Właściwości i zastosowanie

Płaskozwijany, tłoczny wąż AGRIFLAT dzięki zastosowaniu unikalnej konstrukcji i mieszanki materiałów, znajduje zastosowanie, w rolnictwie m.in. do rozlewania gnojówki i gnojowicy, nawadniania, zraszania, przy gaszeniu pożarów, przy odprowadzaniu i dostarczaniu wody przemysłowej (w tym gorącej wody), przy pompach, w czyszczeniu kanalizacji, do ochrony przewodów elektrycznych. Wąż nadaje się również do przesyłu powietrza i posiada ograniczoną odporność na kwasy, ługi i odchody zwierzęce. Dzięki unikalnej konstrukcji i budowie, gdzie wkładki w całości zatopiono w gumowym materiale, wąż charakteryzuje się dużą odpornością na uszkodzenia mechaniczne.

Uwagi

Ciśnienie w temperaturze pokojowej w laboratorium / Wartości nominalne bez uwzględniania tolerancji produkcyjnych. W zależności od postępów technicznych, specyfikacje mogą być modyfikowane bez wcześniejszego powiadomienia. Proszę zapytać doradców technicznych o inne średnice, kolory i cechy. Zapytaj nasz dział sprzedaży o minimalne ilości zakupu przypisane do średnic nietypowych.