

ECOFLAT

// PREVÁZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

vnútorná vrstva z PVC + vystuženie z polyesterových vlákien, ktoré dovoľuje znášať mierny tlak

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

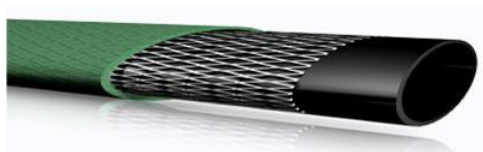
mäkčené netoxické PVC

// VLASTNOSTI

vnútorné vystuženie vlákien umožňuje znášať pracovný tlak až do 4ba // vysoká pružnosť, priepustnosť a nízka hmotnosť // ľahká inštalácia, vyžaduje len otvorenie otvorov v hadici s menším priemerom, ako je priemer príslušenstva pre perfektné pripojenie // vďaka svojej plochej konštrukcii ľahko manipulovateľná, ľahko sa ball a je veľmi skladná // počas výroby nie je použitý žiadny druh ftalátu, čo umožňuje jej použitie pre vedenie mastných tekutín // pri aplikácii sa musia použiť usposobené hadicové spony, aby bolo zaistené následné riadne fungovanie hadice

// VYUŽITIE

vedenie kvapalného systému zavlažovania v poľnohospodárstve // vedenie vody pod nízkym tlakom // preprava potravinárskych tekutín vrátane mastných



Ø priemer vnútorný mm	hrúbka steny mm	váha g/m	pracovný tlak bar	maximál. tlak bar	predĺženie ΔL %	rozšírenie ΔD %
40	1,3	220	5	15	±7	±10
45	1,3	250	5	15	±7	±10
50	1,4	340	5	15	±7	±10
55	1,4	360	5	15	±7	±10
63	1,5	380	4	12	±7	±10
70	1,5	425	4	12	±7	±10
75	1,5	440	4	12	±7	±10
80	1,5	485	4	12	±7	±10
90	1,5	520	4	12	±7	±10
100	1,6	640	3	9	±7	±10
110	1,6	720	3	9	±7	±10
125	1,9	880	3	9	±7	±10
150	1,9	1050	2,5	7,5	±7	±10
200	2	1470	2,0	6,0	±7	±10

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií

