

## AGROMEDIUM

### // PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10 °C do 60 °C

### // VNÚTORNÁ DUŠA

špirála z tvrdého PVC je prakticky nezdeformovateľná a odolná proti nárazom

### // VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

pružný, priehľadný a netoxický materiál

### // VLASTNOSTI

netoxická hadica vyrobená súčasným vytlačovaním vinylových zlúčenín // zvnútra vystužená tvrdou prakticky nezdeformovateľnou špirálou odolnou proti nárazom // vnútorná stena hadice je hladká, čo zabraňuje usadzovaniu sedimentov a uľahčuje sterilizáciu // odolná voči atmosférickým vplyvom a rôznym chemikáliám

### // VYUŽITIE

sanie a čerpanie, poľnohospodárske a priemyselné zavlažovanie, presun hnojív, insekticídov, prípravkov proti plesniam, ...



Ø priemer vnútorný mm	hrúbka steny mm	váha g/m	vákuum m H <sub>2</sub> O	pracovný tlak bar	maximál. tlak bar	polomer ohybu mm
50	5	880	9	5	20	250
55	5	960	9	5	20	275
60	5,5	1120	9	5	20	300
70	6	1520	9	5	20	350
75	6	1600	9	5	20	375
80	6	1700	9	4	16	400
90	6	2050	9	4	16	450
100	7	2650	9	3	12	500
110	7	2850	9	3	12	550
120	7,5	3100	9	3	12	600
125	7,5	3200	9	3	12	625
150	8	5000	9	3	12	750
200	11	8100	9	2,5	10	1000
250	12,5	10400	9	2,5	10	1250
300	13,5	12000	9	2,5	10	1500

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

