

TRANSFORT

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10 °C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

špirála z tvrdého PVC je prakticky nezdeformovateľná a odolná proti nárazom

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

veľmi odolné a netoxické pružné PVC

// VLASTNOSTI

pružná netoxická hadica, ktorá však nie je určená k potravinárskemu použitiu // vnútorná stena hadice je hladká, čo zabraňuje usadzovaniu sedimentov a uľahčuje sterilizáciu // odolnosť pri saní a pohonovom čerpaní, proti abrazívnym látkam, atmosférickým vplyvom a rôznym chemikáliám

// VYUŽITIE

drenáže žump a bahnísk // čerpanie purínu a chemických látok s nízkou mierou agresie // priemyselné zavlažovanie, pneumatická doprava sypkých materiálov // preprava prachu a zŕn



Ø priemer vnútorný mm	hrúbka steny mm	váha g/m	vákuum m H ₂ O	pracovný tlak bar	maximál. tlak bar	polomer ohybu mm
30	5	635	9	5	20	150
35	5	675	9	5	20	175
40	5	765	9	5	20	200
45	5,5	900	9	5	20	225
50	5,5	1080	9	5	20	250
60	6,2	1440	9	5	20	300
70	6,8	1650	9	5	20	350
75	6,8	1800	9	5	20	375
80	7	1980	9	4	16	400
90	7	2340	9	4	16	450
100	7	2970	9	3	12	500
110	8	3240	9	3	12	550
120	8	3500	9	3	12	600
125	8	3600	9	3	12	625
150	10	5670	9	3	12	750
200	10,5	9250	9	2,5	10	1000
250	12,5	11700	9	2,5	10	1250
300	13,5	13500	9	2,5	10	1500

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

