

## TRANSVIN

### // PREVÁZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

### // VNÚTORNÁ DUŠA

pružné priehľadné PVC vhodné pre potravinárske použitie a odolné voči rôznym chemickým produktom

### // VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

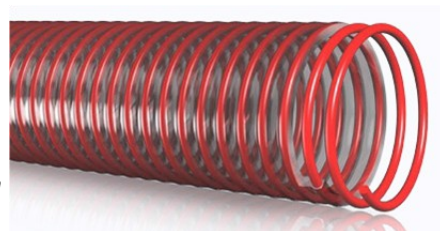
špirála z tvrdého PVC je prakticky nezdeformovateľná a odolná proti nárazom, čo hadici dodáva vysokú pevnosť a súdržnosť

### // VLASTNOSTI

netoxická s potravinárskym použitím s výnimkou mastných potravín // vnútri vystužená tvrdou prakticky nezdeformovateľnou špirálou odolnou proti nárazu, ktorá zaisťuje väčšiu pevnosť a súdržnosť // vnútorná hadica je hladká, čo zabraňuje usadzovaniu sedimentov a uľahčuje sterilizáciu // odolnosť voči atmosférickým vplyvom a rôznym chemikáliám

### // VYUŽITIE

preprava vína, muštu, piva, octu a alkoholu s menej než 25 stupňami // sanie a čerpanie potravinárskych výrobkov



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
25	3,5	390	8	8	24	125
30	4,0	480	8	8	24	150
32	4,0	500	8	8	24	160
35	4,2	580	8	8	24	175
38	4,2	670	8	8	24	190
40	4,3	685	8	8	24	200
45	4,5	850	8	8	24	225
50	5,0	1020	8	8	24	250
55	5,0	1190	8	7	21	275
60	5,2	1260	8	7	21	300
65	5,2	1375	8	7	21	315
70	5,8	1615	8	6	18	350
75	5,8	1700	8	6	18	375
80	6,0	1870	8	5	15	400
90	6,5	2156	8	5	15	450
100	7,0	2680	7	4	12	500
102	7,2	2700	7	4	12	510
110	7,3	3060	7	4	12	550
120	7,4	3320	7	4	12	600
125	7,6	3485	7	4	12	625
152	8,5	5355	7	3	9	760

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

