



SILPRESS – tlaková silikónová transparentná hadička

Zodpovedá: potravin. Štandardu BIR XV, FDA§ 117.2800

Na vyžiadanie aj vo farmaceutickej kvalite Pharma T3

Médium: potraviny, farmaceutické prípravky, horúca

Teplotný rozsah: do + 200 °C, sterilizovateľné parou
do + 134 °C

Duša: silikón kvality ST-EZ-70-001, tvrdosť 70 Sh, priehľadná

Obal: silikón kvality ST-EZ-60-001, tvrdosť 60 Sh A, priehľadný

Výstuha: vnútorný oplet zo skleneného hodvábu

Dĺžka kotúča: 25 m

Vnútorný priemer v mm	Hrúbka steny v mm	Minimálny polomer ohybu v mm	Pracovný pretlak, bar	Poruchový statický pretlak, bar pri 23 °C
3	3	10	40	60
4	3	10	40	60
5	3	15	30	40
8	3	15	25	35
7	3	18	22	30
8	3,5	28	20	26
10	3,5	38	18	25
12,5	3,5	60	18	25
14	4	50	15	22
16	5	60	15	22
18	5,5	60	15	20
19	5,5	60	15	20
22	6	80	12	18
25	6	100	10	15

Skúšanie: podľa normy DIN 20024

Skúšanie ohybu: sploštenie v oblasti ohybu /bez tlaku/ cca na 10 % vnútorného priemeru

Tlaková skúška /statická/: 2 minúty udržiavať pri skúšobnom tlaku s vodou pri izbovej teplote

Poruchový pretlak, zvýšenie tlaku cca. 1 bar/sek. od úrovne 0 po poruchový pretlak.

Upozornenie: silikónové hadice vystužené s opletom so skleneného hodvábu nie sú vhodné pre pulzujúce tlaky a trvalé tlakové zaťaženia. Prípustné pracovné tlakové zaťaženie sa riadi podľa prevádzkových podmienok užívateľa. Spravidla by mal prevádzkový pretlak dosahovať pri izbovej teplote úroveň, max. 50 % udávaného skúšobného tlaku,

Obchodný sortiment Remaplast:

Vyžiadajte si od nás ponuky aj na polotovary z PVC, PE, PP, PMMA, HiPS, ABS, PA 6, PA 4.6, PA 6.6, PA 6.12, PA 12, POM C, POM H, PET, textitu, Dehonitu, PBT, PC, PPE, PTFE, PVDF, ECTF, PEEK, PPS, PSU, PES, PPSU, PEi, technickej gummy, na tesniace a izolačné materiály, priemyselné hadice a termoformingové tvrdé obalové a blistrové PVC, PP, HiPS, PET fólie.

Tel./fax: + 421 / 263 830 991 - 3

Napíšte nám: info@remaplast.sk