

## Hadice pro nízkotlaká mycí zařízení

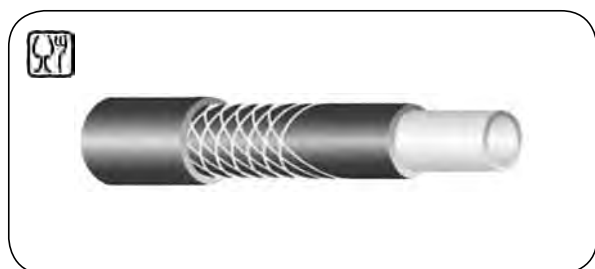


### FORTRESS 300<sup>®</sup>

**Duše:** Bílá pryž NBR  
**Výztuž:** Syntetický kord  
**Obal:** Modrá pryž Carbryn<sup>®</sup> zabezpečená povlakem Microban  
**Prac. teplota:** Od -30°C do +93°C

Vysoce elastická hadice, nešpinící, odolná proti krutu a zalomení. Vnější povlak Microban zabezpečuje hadici před bakteriemi, díky čemuž nachází široké uplatnění v mycích zařízeních v potravinářském, kosmetickém a farmaceutickém průmyslu. Vyrobená v souladu s normou ISO 1307.

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	hmotnost [kg/m]	standardní délka [m]
GY-FORT300-13	12,9	22,8	20	80	0,43	152,5
GY-FORT300-16	15,9	27	20	80	0,54	152,5
GY-FORT300-19	19,1	30,2	20	80	0,61	152,5



### THERMOCLEAN<sup>®</sup> AL 20

**Duše:** Bílý, hladký PVC  
**Výztuž:** Syntetický kord  
**Obal:** Modrý, hladký PVC  
**Prac. teplota:** Od -15°C do +70°C

Elastická hadice pro mytí studenou a horkou vodou a pro lehké chemikálie. Odpovídá požadavkům evropské direktivy 1935/2004 CE a 2007/19/CE (simulační kapaliny A, B a C). Koncovky a objímky lze instalovat po zahřátí hadice v horké vodě o teplotě +60°C po dobu 30 sekund. Používat hydraulické koncovky typu (TI-Z...) zalisované odpovídajícími objímkami nebo uchycené dvoudílnými hadicovými sponami, které musí být po prvním použití při vyšší teplotě dotaženy.

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak 20°C/70°C [bar]	poruchový tlak 20°C/70°C [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]	standardní délka [m]
TR-THERMOAL20-12	12	20	33/20	100/60	54	0,26	25
TR-THERMOAL20-16	16	24	33/20	100/60	72	0,32	25
TR-THERMOAL20-19	19	28	33/20	100/60	85,5	0,43	25