

## Hadice pro páru Food Profi 165

- vnitřní duše z pryže na bázi EPDM, bílá, hladká
- vnější plášť z pryže na bázi EPDM, modrý
- výztuha vysocepevnostní textilní oplet
- pracovní teplota -30/+164 °C, pracovní tlak 6 bar, poruchový tlak > 60 bar
- vyrobeno dle standardů FDA a BfR, ADI-free
- **prémiová tlaková hadice na horkou vodu a otevřenou páru pro čistící systémy v potravinářství, mlékárnách a nápojovém průmyslu**

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
6 bar	-30/+164 °C	EPDM/EPDM	pára, horká voda	40 m

Hadice pro páru Food Profi 165						
Obj. č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější				
FOP165-10	10	18	6	-30/+164	0,2	40
FOP165-13	13	23	6	-30/+164	0,4	40
FOP165-16	16	26	6	-30/+164	0,4	40
FOP165-19	19	31	6	-30/+164	0,6	40
FOP165-25	25	37	6	-30/+164	0,7	40
FOP165-32	32	45	6	-30/+164	0,9	40
FOP165-38	38	52	6	-30/+164	1,2	40
FOP165-51	51	65	6	-30/+164	1,5	40



4

## Hadice pro mléko Milk Profi SP

- vnitřní duše z kvalitní potravinářské pryže na bázi NR, bílá
- vnější plášť z pryže na bázi NR, modrý
- výztuha vysocepevnostní syntetický textilní oplet, ocelová spirála
- pracovní teplota -30/+70 °C, krátkodobě do +120 °C pro čištění do 20 minut
- pracovní tlak 6 bar, poruchový tlak > 18 bar
- vyrobeno dle standardů FDA a BfR, ADI-free
- **sací a tlaková hadice určená pro vypouštění a přepravu mléka**

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
6 bar	-30/+70 °C	NR/NR	mléko	40 m

Hadice pro mléko Milk Profi SP						
Obj. č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější				
MIPS-038	38	48	6	-30/+70	1,0	40
MIPS-040	40	50	6	-30/+70	1,0	40
MIPS-045	45	55	6	-30/+70	1,1	40
MIPS-051	51	62	6	-30/+70	1,5	40
MIPS-063	63	75	6	-30/+70	1,9	40
MIPS-070	70	82	6	-30/+70	2,3	40
MIPS-076	76	90	6	-30/+70	2,9	40
MIPS-102	102	118	6	-30/+70	4,2	40



související zboží:

Spojky Triclamp  
str. 271



Šroubení  
str. 285



Svorky  
str. 295



Šroubení  
str. 273

