

Hadičky z polyethylenu PE

- hadičky pro nenáročná použití s dobrou odolností vůči nárazům, mikroorganismům a slaným roztokům
- použití zejména v průmyslu, automatizační, měřicí a regulační technice; pro vedení stlačeného vzduchu

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
viz níže	-10/+60 °C	polyethylen PE	vzduch	viz níže

Hadičky z polyethylenu PE										
Obj.č.				Průměr (mm)		Tlak (bar)		Hmotnost (g/m)	Poloměr ohybu (mm)	Balení (m)
modrá	čirá	černá	vnější	vnitřní	pracovní	poruchový				
• PE42B	• PE42N	• PE42S	4	2	21	63	9	18	100	
• PE425B	• PE425N	• PE425S	4	2,5	15	44	7	20	100	
• PE53B	• PE53N	• PE53S	5	3	16	48	12	25	100	
• PE64B	• PE64N	• PE64S	6	4	13	38	15	30	100	
• PE86B	• PE86N	• PE86S	8	6	9	27	21	40	100	
• PE108B	• PE108N	• PE108S	10	8	7	21	26	60	100	
• PE1210B	• PE1210N	• PE1210S	12	10	6	17	32	80	100	



Příchytky na hadičky

- plastové příchytky pro snadné upevnění plastových hadiček
- použití zejména v automatizační technice

Příchytky					
	Obj.č.	Vnější průměr hadičky (mm)	Počet příchytek v jednom kusu	Výška (mm)	Délka (mm)
•	PT4	4	10 ks	8,9	203
•	PT6	6	10 ks	12,8	233
•	PT8	8	10 ks	14,8	250
•	PT10	10	10 ks	16,8	290
•	PT12	12	10 ks	18,7	320
•	PT15	15	8 ks	20,8	290



Kleště na hadičky a trubky

- profesionální nářadí pro snadné řezání všech typů plastových hadiček

Kleště na hadičky		
	Obj.č.	Popis
•	KTM	Kleště na hadičky, malé provedení
•	KTV	Kleště na hadičky, velké provedení
•	KTM-N	Náhradní nůž pro KTM
•	KTV-N	Náhradní nůž pro KTV



Ochranné spirály

- univerzální ochranná spirála pro kabelové a hadicové svazky
- dobře odolná vůči ropným látkám, mechanickému namáhání a UV-záření
- provedení z černého PVC, pracovní teplota -10/+60 °C

Ochranné spirály						
	Obj.č.	Průměr (mm)		Průměr svazku (mm)	Hmotnost (g/m)	Balení (m)
		vnější	vnitřní			
•	SPN-13	13	16	12-18	80	20
•	SPN-16	16	20	16-22	120	20
•	SPN-20	20	25	22-28	180	20
•	SPN-27	27	32	27-35	290	20
•	SPN-35	35	40	35-42	500	20
•	SPN-44	44	50	42-65	620	20
•	SPN-65	65	75	60-120	1 150	20
•	SPN-80	80	90	75-200	1 700	20

