

## Hadice na kyslík Oxygen Profi

- černá duše SBR, modrý SBR/NR plášť, textilní opleť
- svářečské hadice určené pro dopravu kyslíku při plamenovém svařování a řezání a pro obloukové svařování pod ochranným inertním nebo aktivním plynem

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
20 bar	-30/+70 °C	SBR/NR	kyslík	50 m

Hadice na kyslík Oxygen Profi						
Obj. č.	Průměr (mm)		Tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější				
<b>GOX-06</b>	6,3	13,3	20	-30/+70	0,15	50
<b>GOX-08</b>	8	15	20	-30/+70	0,18	50
<b>GOX-10</b>	10	17	20	-30/+70	0,21	50



## Hadice na acetylen Acetylen Profi

- hadice určená pro přepravu acetylenu; možno též použít pro dopravu přírodních plynů a vodíku
- černá duše SBR, červený SBR/NR plášť, textilní opleť
- svářečské hadice určené pro dopravu acetylenu a jiných hořlavých plynů (s výjimkou LPG, MPS a CNG), pro plamenové svařování a řezání

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
20 bar	-30/+70 °C	SBR/NR	acetylen	50 m

Hadice na acetylen Acetylen Profi						
Obj. č.	Průměr (mm)		Tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější				
<b>GAC-06</b>	6,3	13,3	20	-30/+70	0,15	50
<b>GAC-08</b>	8	15	20	-30/+70	0,18	50
<b>GAC-10</b>	10	17	20	-30/+70	0,28	50



## Hadice na propan-butan PB Profi

- černá duše NBR, červený SBR/NR plášť, textilní opleť
- svářečské hadice pro dopravu LPG a směsí metylacetylenu a propandienů (MPS) a zemního plynu (CNG) k plamenovému svařování a řezání

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
20 bar	-30/+70 °C	SBR/NR	propan-butan	50 m

Hadice na propan-butan PB Profi						
Obj. č.	Průměr (mm)		Tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější				
<b>GWPB-04</b>	4	11	20	-30/+70	0,11	50
<b>GWPB-06</b>	6,3	13,3	20	-30/+70	0,14	50
<b>GWPB-08</b>	8	15	20	-30/+70	0,16	50
<b>GWPB-10</b>	10	17	20	-30/+70	0,19	50



## Dvojité svářečské hadice Twin Profi

- elegantní řešení přívodu kyslíku a acetylenu ke svářečským soupravám
- nevhodné pro LPG, MPS a CNG
- určeno pro společnou dopravu kyslíku a acetylenu, zemního plynu, svítiplynu a oxidu uhličitého, argonu a dusíku

Dvojité svářečské hadice Twin Profi								
Obj. č.	Kyslík (mm)		Acetylen (mm)		Tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější	vnitřní	vnější				
<b>TWIN-68</b>	6,3	15,1	8	15	20	-30/+70	0,37	25



související zboží:

**Matice**  
str. 64



**Šroubení**  
str. 63



**Lisovací prstýnky**  
str. 547



**Hadicové spony**  
str. 535

