

Hadice na kyslík Oxygen Profi

- svářecí hadice určené pro dopravu kyslíku při plamenovém svařování a řezání a pro obloukové svařování pod ochranným inertním nebo aktivním plynem
- černá duše SBR, modrý SBR/NR pláště, textilní oplet
- pracovní teplota -30/+70 °C

Obj. č.	Průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Hmotnost (kg/m)	Délka role (m)
GOX-06	6,3 / 13,3	20	0,15	50
GOX-08	8 / 15	20	0,18	50
GOX-10	10 / 17	20	0,21	50



Hadice na acetylén Acetylen Profi

- svářecí hadice určené pro dopravu acetylenu a jiných hořlavých plynů (s výjimkou LPG, MPS a CNG), pro plamenové svařování a řezání
- černá duše SBR, červený SBR/NR pláště, textilní oplet
- pracovní teplota -30/+70 °C

Obj. č.	Průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Hmotnost (kg/m)	Délka role (m)
GAC-06	6,3 / 13,3	20	0,15	50
GAC-08	8 / 15	20	0,18	50
GAC-10	10 / 17	20	0,28	50



Hadice na propan-bután PB Profi

- svářecí hadice pro dopravu LPG a směsi metylacetylenu a propandienu (MPS) a zemního plynu (CNG) k plamenovému svařování a řezání
- černá duše NBR, červený SBR/NR pláště, textilní oplet
- pracovní teplota -30/+70°C

Obj. č.	Průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Hmotnost (kg/m)	Délka role (m)
GWPB-04	4 / 11	20	0,11	50
GWPB-06	6,3 / 13,3	20	0,14	50
GWPB-08	8 / 15	20	0,16	50
GWPB-10	10 / 17	20	0,19	50



Dvojitě svářecí hadice Twin Profi

- elegantní řešení přívodu kyslíku a acetylenu ke svářecím soupravám
 - určené pro společnou dopravu kyslíku a acetylenu, zemního plynu, svítiplunu a oxidu uhličitého, argonu a dusíku
 - pracovní teplota -30/+70°C
- Upozornění:** hadice není vhodná pro LPG, MPS a CNG

Obj. č.	Průměr kyslík/acetylén (mm)	Pracovní tlak (bar)	Hmotnost (kg/m)	Délka role (m)
TWIN-68	6,3/15,1 + 8/15	20	0,37	25

