

Plynovod

PLYNOVOD

ocelové trubky se zaručitelnou svařitelností tř. 11 353.0

| | | |
|-----------------|-----|--------|
| DN15 | 1 | m |
| DN25 | 2 | m |
| DN40 | 6 | m |
| DN80 | 1,5 | m |
| drobný materiál | 1 | soubor |

| | | |
|--|------|-----|
| Zkouška pevnosti | 1 | kpl |
| Zkouška těsnosti | 1 | kpl |
| Odvzdušnění a napuštění plynovodu | 1 | kpl |
| Kontrola a revize | 1 | kpl |
| Zvýšená ochrana proti korozi třívrstvý nátěr o tl. Min 0,25mm nebo dvouvrstvý dvousložkový nátěr (žluté barvy) | 10,5 | m |
| Označení plynovodu | 1 | kpl |
| Uzemnění a vodivé přemostění plynovodu | 1 | kpl |

| | | |
|---|---|----|
| závěsy potrubí, kotvení objímky DN20 – DN80 | 8 | ks |
|---|---|----|

| | | |
|--|---|--------|
| K. K. - DN15 (Giacomini R 730) | 1 | ks |
| K. K. - DN25 (Giacomini R 730) | 2 | ks |
| tlakoměr ukazovací typ 313,D160, rozsah 0-10 kPa | 1 | ks |
| smyčka kondenzační stočená | 1 | ks |
| kohout K 70-181-716 - DN10 | 1 | ks |
| Indikátory výskytu plynu s dvoustupňovou funkcí | 2 | kpl |
| havarijní ventil PEVEKO EVPE 1040.02/L – DN40 | 1 | ks |
| kohout vzorkovací -DN15 | 1 | ks |
| montáž plynovodu | 1 | soubor |

ostatní náklady

| | | |
|---|---|-----|
| dokumentace skutečného provedení | 1 | kpl |
| zařízení staveniště | 1 | kpl |
| bourací práce | 1 | kpl |
| pojištění (nad rámec běžného pojištění zhotovitele) | 1 | kpl |
| ostatní náklady, režie, revize, atd. | 1 | kpl |
