

# Katalogový list vrtných trubek

Výrobek: Vrtné trubky průměru 32 až 70 mm



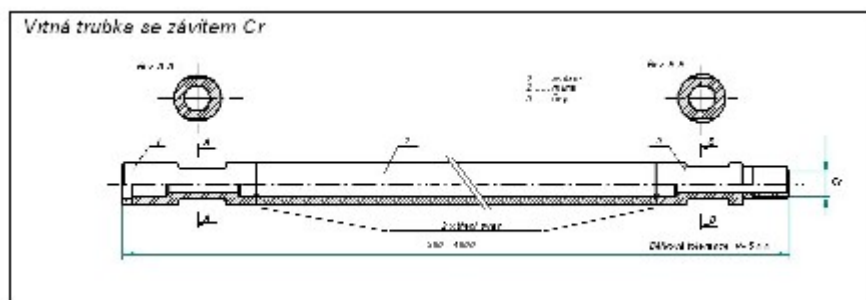
Výrobce:

**Použití:** nářadí na provádění dlouhých vrtů pro průzkum, degazaci a odvodňování pohoří v rámci důlní nebo jiné geologické činnosti.

**Materiál:** K výrobě je použito dlouhodobě osvědčených druhů materiálu, které jsou dokladovány atestem výrobce. Provedení každého typu je řešeno vnitropodnikovou normou SAIN. Výrobní postup je řízen systémem jakosti ISO 9001. Na požádání zákazníka lze k dodávce vystavit atest typu 3.1. dle ISO 9001.

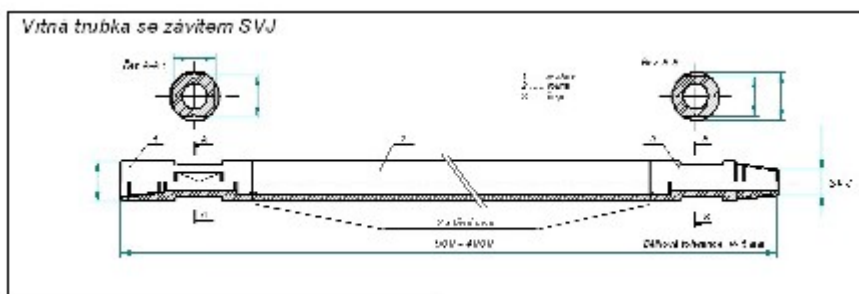
materiál: - spojník čep - legovaná ocel 15 260 nebo 42CrMo4  
- spojník matice - legovaná ocel 15 260 nebo 42CrMo4  
- těleso trubky - 11 523.1, provedení: bezešvá, přesná, rovnaná  
způsob svařování spojníků s tělesem trubky: třecí svařování  
způsob značení: na každé trubce vyražením číselné řady série  
výrobní délky: standard 1000 mm, dle přání zákazníka možnost 750-6000 mm

**Technické parametry vyráběných rozměrů:**



1. Vrtná trubka VT Cr32p - SA01 - Závít Cr32p - plochý, trubka  $\varnothing$  32 mm, tloušťka stěny 5 mm

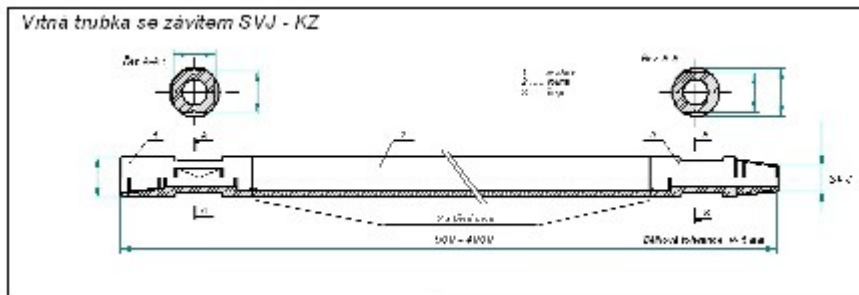
2. Vrtná trubka VT Cr42p - SA02 - Závít Cr42p - plochý, trubka  $\varnothing$  42 mm, tloušťka stěny 5 mm



3. Vrtná trubka VT SVJ33 - SA03 - Závít SVJ33 - kuželový, trubka  $\varnothing$  50 mm, tloušťka stěny 7 mm

4. Vrtná trubka VT SVJ42 - SA04 - Závít SVJ42 - kuželový, trubka  $\varnothing$  60 mm, tloušťka stěny 7 mm

5. Vrtná trubka VT SVJ50 - SA06 - Závít SVJ50 - kuželový, trubka  $\varnothing$  70 mm, tloušťka stěny 7 mm

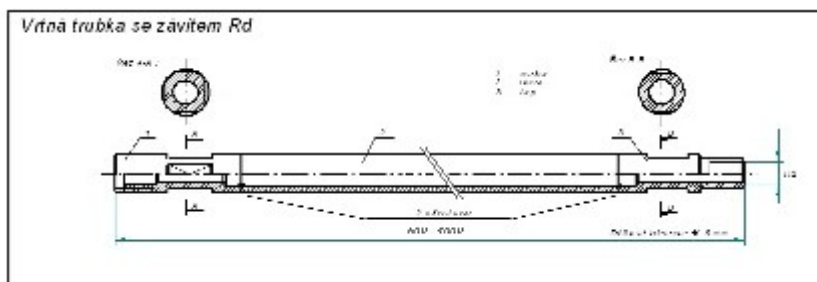


**6. Vrtná trubka VT SVJ33 - ZV - SA07**

- Závit SVJ33 - kuželový, trubka  $\varnothing$  50 mm, tloušťka stěny 7 mm. Matice VT nahrazena prodlouženým spojníkem - matici se zpětným ventilem

**7. Vrtná trubka VT SVJ42 - ZV - SA08**

- Závit SVJ42 - kuželový, trubka  $\varnothing$  60 mm, tloušťka stěny 7 mm. Matice VT nahrazena prodlouženým spojníkem - matici se zpětným ventilem

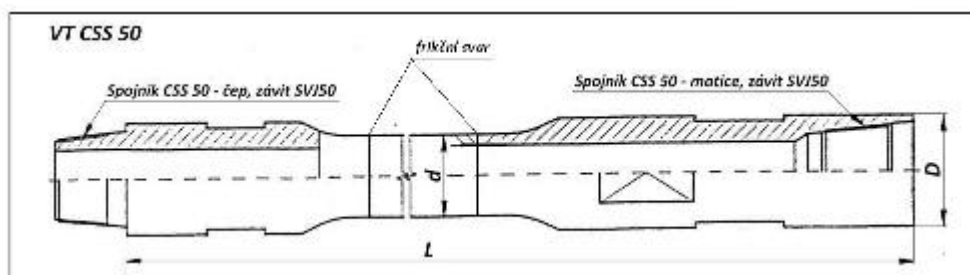


**8. Vrtná trubka VT Rd 40 - SA05**

- Závit Rd 40, trubka  $\varnothing$  50 mm, tloušťka stěny 7 mm

**9. Vrtná trubka VT Rd 40- ZV - SA09**

- Závit Rd 40, trubka  $\varnothing$  60 mm, tloušťka stěny 7 mm  
Matice VT nahrazena prodlouženým spojníkem - matici se zpětným ventilem



**10. Vrtná trubka CSS 50 - SA10 - Závit SVJ50, trubka  $\varnothing$  50 mm, tloušťka stěny 7 mm**