

Hrdlové trouby z tvárné litiny s těžkou protikorozi ochranou, spoj TYTON, délka 6m	
	POČET - ks
HRDLOVÉ TLAKOVÉ TROUBY Z TVÁRNÉ LITINY DN 150 S TĚŽKOU PROTIKOROZNÍ OCHRANOU, dl. 6,0 m	49
HRDLOVÉ TLAKOVÉ TROUBY Z TVÁRNÉ LITINY DN 150 S TĚŽKOU PROTIKOROZNÍ OCHRANOU, JIŠTĚNÝ SPOJ, dl. 6,0 m	6
HRDLOVÉ TLAKOVÉ TROUBY Z TVÁRNÉ LITINY DN 200 S TĚŽKOU PROTIKOROZNÍ OCHRANOU, JIŠTĚNÝ SPOJ, dl. 6,0 m	4
	DÉLKA [m]
DÉLKA POTRUBÍ VČETNĚ TVAROVEK A ARMATUR DN 150	398.00
DÉLKA POTRUBÍ VČETNĚ TVAROVEK A ARMATUR DN 200	30.40

TVAROVKY Z TLT	POPIS	POČET - ks
Y150 - 400	SEK TROUBY	4
Y150	SEK TROUBY	14
Y200	SEK TROUBY	4
M150	ZKRÁCENÁ TROUBA S HRDLEM	8
MMA 150/80	HRDLOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	3
MMA 200/80	HRDLOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	1
MMA 200/80 JIŠTĚNÝ SPOJ	HRDLOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	1
T150/80	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	7
T150/100	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	2
T150/150	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	4
T200/80	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	1
T200/150	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S PŘÍRUBOVOU ODBOČKOU	1
EU150	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S HRDLEM	10
EU150 JIŠTĚNÝ SPOJ	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S HRDLEM	3
EU200	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S HRDLEM	1
EU200 JIŠTĚNÝ SPOJ	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S HRDLEM	2
U200 JIŠTĚNÝ SPOJ	HRDLOVÁ PŘESUVKA	1
F150	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S HLADKÝM KONCEM	6
F200	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S HLADKÝM KONCEM	3
FF80 - 100	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	1
FF80 - 150	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	1
FF80 - 200	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	15
FF80 - 250	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	2
FF80 - 400	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	1
FF80 - 500	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	1
FF80 - 900	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	2
FF80 - 1000	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA	1
FFR150/80	PŘÍRUBOVÉ PŘECHODY	1
MMK150 - 11°	HRDLOVÉ KOLENO - 11°	3
MMK150 - 11° JIŠTĚNÝ SPOJ	HRDLOVÉ KOLENO - 11°	2
MMK150 - 22°	HRDLOVÉ KOLENO - 22°	1
MMK150 - 22° JIŠTĚNÝ SPOJ	HRDLOVÉ KOLENO - 22°	1
MMK150 - 45° JIŠTĚNÝ SPOJ	HRDLOVÉ KOLENO - 45°	2
MMQ150	HRDLOVÉ KOLENO - 90°	1
MMQ150 JIŠTĚNÝ SPOJ	HRDLOVÉ KOLENO - 90°	2
MMQ200 JIŠTĚNÝ SPOJ	HRDLOVÉ KOLENO - 90°	1
N80	PŘÍRUBOVÉ KOLENO 90° S PATKOU	12
N200	PŘÍRUBOVÉ KOLENO 90° S PATKOU	1
X80	ZASLEPOVACÍ PŘÍRUBA	1
X100	ZASLEPOVACÍ PŘÍRUBA	2
X150 x 2"	ZASLEPOVACÍ PŘÍRUBA S 2" VNITŘNÍM ZÁVITEM	1
X200	ZASLEPOVACÍ PŘÍRUBA	1
Q80	PŘÍRUBOVÉ KOLENO - 90°	1

ARMATURY + příslušenství	POPIS	POČET - ks
Š50	ŠOUPÁTKO DN50 PRO PŘÍPOJKY VNĚJŠÍ ZÁVIT 2"	1
	RUČNÍ KOLO PRO ŠOUPÁTKO DN50	1
Š80	ŠOUPÁTKO KRÁTKÉ PŘÍRUBOVÉ	1
	RUČNÍ KOLO PRO ŠOUPÁTKO DN80	1
Š80	ŠOUPÁTKO DLOUHÉ PŘÍRUBOVÉ F5	12
Š150	ŠOUPÁTKO DLOUHÉ PŘÍRUBOVÉ F5	12
Š200	ŠOUPÁTKO DLOUHÉ PŘÍRUBOVÉ F5	3
H80 -1500 do vrchu	HYDRANT PODZEMNÍ h=1,50m vč. drenáže	12
ZS 1,30-1,80 pro Š80	ZEMNÍ SOUPRAVA - TELESKOPICKÁ	9
ZS 1,80-2,50 pro Š80	ZEMNÍ SOUPRAVA - TELESKOPICKÁ	3
ZS 1,30-1,80 pro Š150	ZEMNÍ SOUPRAVA - TELESKOPICKÁ	9
ZS 1,80-2,50 pro Š150	ZEMNÍ SOUPRAVA - TELESKOPICKÁ	3
ZS 1,80- 2,50 pro Š200	ZEMNÍ SOUPRAVA - TELESKOPICKÁ	2
ZS 2,50-3,50 pro Š200	ZEMNÍ SOUPRAVA - TELESKOPICKÁ	1

OSTATNÍ	POPIS	POČET - ks (m)
	ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP s nápisem VODA	27
	HYDRANTOVÝ POKLOP	12
	PODKLADOVÁ DESKA ŠOUPÁTKOVÁ	27
	PODKLADOVÁ DESKA HYDRANTOVÁ	12
	CHRÁNIČKA PE d315x18,7 mm	25.80
	CHRÁNIČKA PE d400x23,7 mm	17.50
	ORIENTAČNÍ TABULKY (ČSN75 5025) včetně šroubů	39
	ČÍSLA NA ORIENTAČNÍ TABULKY - komplet	39
	ORIENTAČNÍ MARKERY	26
	SIGNALIZAČNÍ VODIČ (m)	1168.80
	VÝSTRAŽNÁ FOLIE S nápisem POZOR VODOVOD (m), vč. propojů	428.40
	POZINKOVANÁ OCELOVÁ STOJKA VÝŠKY 1.1 m S U-OBJÍMKOU PRO Š200 VČ. KOTVENÍ V KOLEKTORU	1
	KROUŽEK TĚSNÍČÍ GUMOVÝ DN 150 PRO JIŠTĚNÝ SPOJ	27
	KROUŽEK TĚSNÍČÍ GUMOVÝ DN 250 PRO JIŠTĚNÝ SPOJ	12

OPĚRNÉ BLOKY	POPIS	POČET - ks
N80 - PATKOVÉ KOLENO	objem betonu 0.106 m3; bednění 0.730 m2	12
T150/80	objem betonu 0.182 m3; bednění 0.920 m2	7
T150/100	objem betonu 0.182 m3; bednění 0.920 m2	2
T150/150	objem betonu 0.182 m3; bednění 0.920 m2	3
T150/150 v kolektoru	objem betonu 0.025 m3; bednění 0.300 m2	1
T200/150	objem betonu 0.321 m3; bednění 1.31 m2	1
MMK150 - 11°	objem betonu 0.026 m3; bednění 0.420 m2	3
MMK150 - 22°	objem betonu 0,047 m3; bednění 0,480 m2	1
MMQ150	objem betonu 0.089 m3; bednění 0.680 m2	2
odbočka MMA 150/80	objem betonu 0.182 m3; bednění 0.920 m2	3
odbočka MMA 200/80	objem betonu 0.321 m3; bednění 1.310 m2	2

POZNÁMKY:
U přírubových tvarovek a armatur je počítána dodávka včetně těsnění s kordem a spojovacího materiálu (šroub nerez, matka mosaz + podložky).
Před objednáním budou veškeré potrubní tvarovky a armatury odsouhlaseny provozovatelem vodovodu.
Potrubí z tvárné litiny musí být použito v souladu s ČSN 545 - podrobnější informace jsou uvedeny v technické zprávě.
FF-kus DN80 navržený pod hydrant bude upřesněn stavbou dle skutečné hloubky uložení a skutečné kóty U.T.