



POZ. č.	MDŽ. (mm/Ks)	DN	PRODUKČNÍ NÁZEV	MATERIAL
1	1046 MM	40	Trubka ocelová DN40 48,3x4,0	L245NE
2	1	80X40	Redukce koncentrická DN80/40, PN16, Pripoj.rozměry 88,3x4,0-48,3x4,0	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)=245MPa)
3	1	40	Blouk 90° DN40 PN16, Tvar 3D, Pripojovací rozměr 48,3x4,0	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)=245MPa)
4	1	40	Příruba přivařovací krčková DN40 PN16, s hrubou těsnicí lištou BI, Pripoj.rozměr 48,3x4,0	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)=245MPa)
5	1	40	Spínálové vlnuté těsnění s vnějším a vnitřním vyztuženým kroužkem, DN40 PN16	Expand grafit / AISI304 / CS
6	4	16	Šroub svorníkový M16x85mm	I20506 / I20406 - pozink

POZNÁMKY : 1. DOMĚŘKY VOLT S OHLEDEM NA MONTÁŽ A JE NUTNO JE PŘED MONTÁŽÍ PROVĚŘIT

2. Příklad označování potrubních větví: 4SP001BR001

Význam jednotlivých položek:

4 – číslo zásobníku Štramberk

SP – potrubí sušení / RT – potrubí regenerace

001 - číselné označení (číslo linky),

BR - potrubí

001 – pořadové číslo potrubní větve

VYSVĚTLINKY :

IZOLACE	-----
OTÁPĚNÍ	-----
STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ	*****

[illegible]