


| | | | | | | | |
|---|------------------|------------------------------------|------------------|--------------------------|--------------|--|---------|
| <div></div> <div>Sp. z o.o. Chorzów</div> | | Specyfikacja materiałowa | | | | Nr specyfikacji: 544.250-337 rewizja: 00 | |
| | | Nr rys. | | 544.150-501, 544.250-210 | | | |
| | | | | | | | |
| Opracował | | Nazwisko | mgr inż. M. Flak | Podpis | | Data | 07.2010 |
| Poz. | Ilość szt./mb | Oznaczenie przedmiotu | Norma | Materiał (Parametry) | Masa [kg] | | Uwagi |
| | | | | | 1szt./ mb | całk. | |
| | | Azot | | | | | |
| | | 503-N-6 | | | | | |
| 1 | 40 | Rura ocynkowana ø21,3x2,65+złączki | PN-H-74200:1998 | - | 1.219 | 48.76 | |
| 2 | 0.5 | Rura ø6x0.8 | kat. Sagana | 1.4541 | 0.1 | 0.05 | |
| 3 | 1 | Złączka UFSJ 6 1/2"G | kat. Sagana | 1.4541 | - | - | |
| 4 | 1 | Trójnik TSJ 12/6 | kat. Sagana | 1.4541 | - | - | |
| 5 | 1 | Kolano EQSJ 6 | kat. Sagana | 1.4541 | - | - | |
| 6 | 1 | Zawór M6S-BHP2-K | kat. Sagana | 1.4541 | - | - | |
| 7 | 1 | Zawór zwrotny M6S-AT300-10-SS-FPM | kat. Sagana | 1.4541 | - | - | |