

Obmiar

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--------|-------------------------|-----------------|--|------|---------|-------|
| 54 d.1 | KNNR 4 0112-06 analogia | S.2. | Rurociągi jw PE STABI AL fi 63 w budynkach niemieszkalnych | m | | |
| | | | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | | RAZEM | 20,0 |
| 55 d.1 | KNNR 4 0411-01 | S4 | Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 15 mm | szt. | | |
| | | | 16 | szt. | 16,000 | |
| | | | | | RAZEM | 16,0 |
| 56 d.1 | KNNR 4 0411-02 | S4 | Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,0 |
| 57 d.1 | KNNR 4 0411-03 | S4 | Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 25 mm | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,0 |
| 58 d.1 | KNNR 4 0411-04 | S4 | Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 32 mm | szt. | | |
| | | | 8 | szt. | 8,000 | |
| | | | | | RAZEM | 8,0 |
| 59 d.1 | KNNR 4 0411-05 | S4 | Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 40 mm | szt. | | |
| | | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | | RAZEM | 5,0 |
| 60 d.1 | KNNR 4 0411-06 | S4 | Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 50 mm | szt. | | |
| | | | 8 | szt. | 8,000 | |
| | | | | | RAZEM | 8,0 |
| 61 d.1 | KNNR 4 0519-01 | S.2. | Zawory zwrotne z kielichami gwintowanymi o śr. nominalnej 15 mm | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,0 |
| 62 d.1 | KNNR 4 0519-04 | S.2. | Zawory zwrotne o śr. nominalnej 32 mm | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,0 |
| 63 d.1 | KNNR 4 0519-06 | S.2. | Zawory zwrotne o śr. nominalnej 50 mm | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,0 |
| 64 d.1 | KNNR 4 0521-09 | S.2. | Zawory zwrotne kołnierzowe dla ciśnień 1,6 MPa o śr. nominalnej 100 mm | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,0 |
| 65 d.1 | KNNR 4 0522-01 | S.2. | Zawory zaporowe stalowe dla ciśnień 4.0 MPa o śr. nominalnej 15 mm | szt. | | |
| | | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | | RAZEM | 5,0 |
| 66 d.1 | KNNR 4 0522-02 | S.2. | Zawory zaporowe stalowe dla ciśnień 4.0 MPa o śr. nominalnej 20 mm | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,0 |
| 67 d.1 | KNNR 4 0522-03 | S.2. | Zawory zaporowe stalowe dla ciśnień 4.0 MPa o śr. nominalnej 25 mm | szt. | | |
| | | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | | RAZEM | 5,0 |