



| Pos. | Codice | Descrizione | Q. tà | Materiale | Costo |
|------|--------------------|---|-------|--------------------------------|-------|
| 30 | PSACC001 52/6-- | Fissaggio eccentrico a muro completo "Mistero" | 2 | | |
| 29 | 01481/000 | Aeratore M28x1 cascade classe D | 1 | --- | |
| 28 | 73005/000 | Grano M5x8 a punta conica | 1 | AISI 304 | |
| 27 | 85010/000 | Vela vasca termostatico esterno 2 vie | 1 | OT UNI T2164 CW614N (Barra) | |
| 26 | 01310/000 | Or 12.10x2.70 70Sh | 1 | NBR Sh70 | |
| 25 | 81021/000 | Niplex M16x1 per vela termostatico vasca Newroad | 1 | OT CW614N (Barra) | |
| 24 | 85007/000 | Niplex G1/2"-M18x1 termostatico doccia esterno 2 vie | 1 | OT CW614N (Barra) | |
| 23 | 01348/000 | Or 16x1.5 | 1 | NBR sh70 | |
| 22 | 01305/000 | Or 8.90x1.9 70Sh | 1 | NBR 70 Sh | |
| 21 | 30013/000 | Anello seeger Ø17.6x1.5 per valvola non ritorno termostatici | 2 | OT63 | |
| 20 | 30012/000 | Rete inox filtro termostatici | 2 | INOX | |
| 19 | 30016/000 | Valvola di non ritorno Ø15 (colore bianco) RV-PATRONE CV15/DN10 (rif.31.4015.00001) | 2 | --- | |
| 18 | 30011/000 | Sede 20x19" sinistra per termostatico | 2 | OT CW614N (Barra) | |
| 17 | 01316/000 | Or 17.17x1.78 Sh70 | 2 | NBR Sh70 | |
| 16 | 30010/000 | Calotta G3/4" per sede termostatico | 2 | OT CW614N (Barra) | |

| 15 | ACART002 01/70 | Cartuccia deviatrice con distributore Ø35 2 vie Galatron | 1 | | |
|------|-------------------|---|-------|--------------------|-------|
| 14 | 81009/000 | Ghiera M37x1-W35x19" cartuccia Ø35 | 1 | OT CW614N (Barra) | |
| 13 | 85006/000 | Inserto brocciato quadro 7x7 - 12xZ31 cart. deviatrice Ø35 | 1 | OT CW614N (Barra) | |
| 12 | 00752/000 | Vite 3/16"x18 | 1 | OT CW614N (Barra) | |
| 11 | 30413/000 | Spina Ø3x16 | 1 | INOX | |
| 10 | 85110/000 | Corpo termostatico vasca esterno Ø40 2 vie (cart. deviatrice) | 1 | OT69 Tonval (Fuso) | |
| 9 | PCART0020 1/5 | Assieme Cart. termostatica in plastica | 1 | | |
| 8 | 30912/000 | O.R.6.75x1.78 (OR 106) Sh70 | 1 | NBR Sh70 | |
| 7 | 30168/000 | Inserto fermo temperatura | 1 | ABS | |
| 6 | 30025/000 | Perno per pulsante maniglia termostatica | 1 | OT CW614N (Barra) | |
| 5 | 38007/000 | Tappino copriforo cromato "piatto" OZ | 2 | ABS | |
| 4 | 00758/A00 | Grano piatto M5x5 UNI 5923 | 2 | AISI 304 | |
| 3 | 85005/000 | Maniglia termostatico esterno Ø40 in Zama | 2 | ZAMA UNI 3717 | |
| 2 | 30024/000 | Molla pistoncino maniglia termostatico | 2 | INOX | |
| 1 | 77114/000 | Pulsante per maniglia termostatico Ø42 termostatico quadro36 | 2 | OT CW614N (Barra) | |
| Pos. | Codice | Descrizione | Q. tà | Materiale | Costo |

| | | | |
|---------------------|---------------|---|---------------------------|
| INDICE DI REVISIONE | PESO (g) | DENOMINAZIONE | DATA |
| | | Miscelatore termostatico vasca esterno a 2 vie serie TAGO | 27/08/2009 |
| CODICE N° | TAGO85110/1-- | | PROEGNATO R. Tinivella |
| | | | DATA 27/08/2009 |
| | | | APPROVATO M. Neri |

