

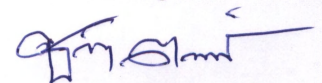
BẢNG GIÁ PHỤ TÙNG ỐNG NHỰA PVC-U
ÁP DỤNG TỪ NGÀY 28-10-2022 ĐẾN KHI CÓ THÔNG BÁO MỚI

Phụ tùng ống PVC-U hệ Inch theo tiêu chuẩn TCVN 8491:2011 - Phụ lục B (tham khảo tiêu chuẩn BS 3505:1968)

| STT | Sản Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | | STT | Sản Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | |
|--------------|---|--------------|-------|----------|----------------|------------|-----|--|--------------|-----|----------|----------------|------------|
| | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán | | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán |
| 1 | Nối trơn (Plaint socket) | 21 D | Cái | 15 | 2.200 | 2.376 | 6 | Nối rút trơn (Reducing socket) | 27 x 21 D | Cái | 15 | 3.000 | 3.240 |
| | | 27 D | - | 15 | 3.200 | 3.456 | | | 34 x 21 D | - | 15 | 3.700 | 3.996 |
| | | 34 D | - | 15 | 5.300 | 5.724 | | | 34 x 27 D | - | 15 | 4.200 | 4.536 |
| | | 42 D | - | 15 | 7.300 | 7.884 | | | 42 x 21 D | - | 15 | 5.400 | 5.832 |
| | | 49 D | - | 12 | 11.200 | 12.096 | | | 42 x 27 D | - | 15 | 5.700 | 6.156 |
| | | 60 M | - | 6 | 6.800 | 7.344 | | | 42 x 34 D | - | 15 | 6.400 | 6.912 |
| | | 60 D | - | 12 | 17.300 | 18.684 | | | 49 x 21 D | - | 15 | 7.600 | 8.208 |
| | | 90 M | - | 6 | 15.800 | 17.064 | | | 49 x 27 D | - | 12 | 8.000 | 8.640 |
| | | 90 D | - | 12 | 37.600 | 40.608 | | | 49 x 34 D | - | 15 | 8.900 | 9.612 |
| | | 114 M | - | 6 | 23.000 | 24.840 | | | 49 x 42 D | - | 15 | 9.500 | 10.260 |
| | | 114 D | - | 9 | 74.600 | 80.568 | | | 60 x 21 D | - | 15 | 11.400 | 12.312 |
| | | 168 M | - | 6 | 90.000 | 97.200 | | | 60 x 27 D | - | 15 | 12.000 | 12.960 |
| | | 168 D | - | 9 | 259.500 | 280.260 | | | 60 x 34 D | - | 15 | 13.200 | 14.256 |
| | | 220 M | - | 6 | 239.800 | 258.984 | | | 60 x 42 M | - | 6 | 4.100 | 4.428 |
| 2 | Nối ren trong (Plastic female threaded socket) | 21 D | Cái | 15 | 2.200 | 2.376 | 6 | Nối rút trơn (Reducing socket) | 60 x 42 D | - | 12 | 13.800 | 14.904 |
| | | 27 D | - | 15 | 3.400 | 3.672 | | | 60 x 49 M | - | 6 | 4.100 | 4.428 |
| | | 34 D | - | 15 | 5.300 | 5.724 | | | 60 x 49 D | - | 12 | 14.300 | 15.444 |
| | | 42 D | - | 15 | 7.200 | 7.776 | | | 90 x 34 M | - | 9 | 12.500 | 13.500 |
| | | 49 D | - | 12 | 10.500 | 11.340 | | | 90 x 42 M | - | 6 | 12.800 | 13.824 |
| | | 60 D | - | 12 | 16.400 | 17.712 | | | 90 x 49 D | - | 12 | 28.400 | 30.672 |
| | | 90 D | - | 12 | 36.300 | 39.204 | | | 90 x 60 M | - | 6 | 13.300 | 14.364 |
| 3 | Nối ren trong thau (Brass female threaded socket) | 21 D | Cái | 15 | 14.100 | 15.228 | 6 | Nối rút trơn (Reducing socket) | 90 x 60 D | - | 12 | 28.800 | 31.104 |
| | | 27 D | - | 15 | 18.300 | 19.764 | | | 114 x 34 M | - | 6 | 25.300 | 27.324 |
| 4 | Nối ren ngoài thau (Brass male threaded socket) | 21 D | Cái | 15 | 21.500 | 23.220 | 6 | Nối rút trơn (Reducing socket) | 114 x 49 M | - | 6 | 24.200 | 26.136 |
| | | 27 D | - | 15 | 24.000 | 25.920 | | | 114 x 60 M | - | 6 | 23.400 | 25.272 |
| 5 | Nối rút có ren (Threaded reducer) | 21 x RT 27 D | Cái | 15 | 3.000 | 3.240 | 7 | Nối ren ngoài (Plastic male threaded socket) | 114 x 60 D | - | 9 | 56.900 | 61.452 |
| | | 27 x RT 21 D | - | 15 | 2.800 | 3.024 | | | 114 x 90 M | - | 6 | 23.700 | 25.596 |
| | | 34 x RT 21 D | - | 15 | 4.200 | 4.536 | | | 114 x 90 D | - | 9 | 63.700 | 68.796 |
| | | 34 x RT 27 D | - | 15 | 4.200 | 4.536 | | | 168 x 90 M | - | 6 | 98.700 | 106.596 |
| | | 21 x RN 27 D | - | 15 | 2.100 | 2.268 | | | 168 x 114 M | - | 6 | 77.700 | 83.916 |
| | | 27 x RN 21 D | - | 15 | 2.300 | 2.484 | | | 168 x 114 D | - | 9 | 169.500 | 183.060 |
| | | 27 x RN 34 D | - | 15 | 3.200 | 3.456 | | | 220 x 114 M | - | 6 | 211.500 | 228.420 |
| | | 27 x RN 42 D | - | 15 | 5.000 | 5.400 | | | 220 x 168 TC | - | 9 | 425.900 | 459.972 |
| | | 27 x RN 49 D | - | 15 | 6.300 | 6.804 | | | 21 D | Cái | 15 | 2.000 | 2.160 |
| | | 34 x RN 21 D | - | 15 | 4.100 | 4.428 | | | 27 D | - | 15 | 3.000 | 3.240 |
| | | 34 x RN 27 D | - | 15 | 4.300 | 4.644 | | | 34 D | - | 15 | 5.200 | 5.616 |
| | | 34 x RN 42 D | - | 15 | 6.300 | 6.804 | | | 42 D | - | 12 | 7.400 | 7.992 |
| 34 x RN 49 D | - | 15 | 6.800 | 7.344 | 49 D | - | 12 | 9.000 | 9.720 | | | | |
| | | | | | 60 D | - | 12 | 13.300 | 14.364 | | | | |
| | | | | | 90 D | - | 12 | 30.400 | 32.832 | | | | |
| | | | | | 114 D | - | 9 | 59.000 | 63.720 | | | | |

Chú thích:

M: Mông D: Dày TC: Thủ công RN/RT: Ren ngoài/ren trong (m): mét RNT/RTT: Ren ngoài thau/ren trong thau Trang 1/5



Phụ tùng ống PVC-U hệ Inch theo tiêu chuẩn TCVN 8491:2011 - Phụ lục B
(tham khảo tiêu chuẩn BS 3505:1968)

| STT | Sản Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | | STT | Sản Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | | | |
|-----|--|---------------|-----|----------|----------------|------------|--------------|---|---------------|---|---------------|----------------|------------|--------|---------|
| | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán | | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán | | |
| 8 | Nối thông tắc (Testing Socket) | 60 M | Bộ | 6 | 24.000 | 25.920 | 20 | Co ren trong thau (Brass female threaded Elbow) | 21 D | Cái | 15 | 14.300 | 15.444 | | |
| | | 90 M | - | 5 | 44.100 | 47.628 | | | 27 D | - | 15 | 24.000 | 25.920 | | |
| | | 114 M | - | 5 | 82.500 | 89.100 | | | 21 x RTT 27 D | - | 15 | 18.500 | 19.980 | | |
| 9 | Nối rút có ren thau (Brass threaded reducer) | 27 x RTT 21 D | Cái | 15 | 9.200 | 9.936 | | | 27 x RTT 21 D | - | 15 | 15.500 | 16.740 | | |
| | | 27 x RNT 21 D | - | 15 | 14.700 | 15.876 | | | 34 x RTT 21 D | - | 15 | 19.500 | 21.060 | | |
| | | | | | | | | | 34 x RTT 27 D | - | 15 | 22.600 | 24.408 | | |
| 10 | Bít xả ren ngoài (Male threaded clean out) | 60 M | Bộ | 6 | 21.200 | 22.896 | | | 21 | Co ren ngoài thau (Brass male threaded Elbow) | 21 D | Cái | 15 | 19.600 | 21.168 |
| | | 90 M | - | 6 | 28.200 | 30.456 | | | | | 27 D | - | 12 | 32.700 | 35.316 |
| | | 114 M | - | 6 | 56.400 | 60.912 | | | | | 27 x RNT 21 D | - | 15 | 26.700 | 28.836 |
| | | 168 M | - | 6 | 157.400 | 169.992 | | | | | | | | | |
| 11 | Van (Valve) | 21 | Cái | 12 | 19.400 | 20.952 | 22 | Co 90° rút (90° Reducing Elbow) | 27 x 21 D | Cái | 15 | 3.400 | 3.672 | | |
| | | 27 | - | 12 | 22.700 | 24.516 | | | 34 x 21 D | - | 15 | 4.500 | 4.860 | | |
| | | 34 | - | 12 | 38.400 | 41.472 | | | 34 x 27 D | - | 15 | 5.300 | 5.724 | | |
| | | 42 | - | 12 | 56.400 | 60.912 | | | 42 x 27 D | - | 12 | 7.500 | 8.100 | | |
| | | 49 | - | 12 | 84.600 | 91.368 | | | 42 x 34 D | - | 12 | 8.600 | 9.288 | | |
| 12 | Bích đơn (Single flange) | 49 D | Bộ | 12 | 45.400 | 49.032 | | | 49 x 27 D | - | 12 | 8.900 | 9.612 | | |
| | | 60 D | - | 12 | 55.200 | 59.616 | | | 49 x 34 D | - | 12 | 10.700 | 11.556 | | |
| | | 90 D | - | 12 | 92.800 | 100.224 | | | 90 x 60 M | - | 6 | 16.600 | 17.928 | | |
| | | 114 D | - | 9 | 128.200 | 138.456 | | | 90 x 60 D | - | 12 | 43.200 | 46.656 | | |
| | | 168 D | - | 9 | 378.100 | 408.348 | | | 114 x 60 M | - | 6 | 31.600 | 34.128 | | |
| 13 | Bích kép (Double flange) | 114 D | Bộ | 9 | 105.500 | 113.940 | | | 114 x 90 M | - | 6 | 35.300 | 38.124 | | |
| | | 168 D | - | 9 | 199.000 | 214.920 | | | 168 x 114 M | - | 6 | 126.300 | 136.404 | | |
| | | 220 D | - | 9 | 328.200 | 354.456 | | | | | | | | | |
| 14 | Khởi thủy (Saddle) | 110 x 49 D | Bộ | 12 | 109.200 | 117.936 | | | 23 | Co ren ngoài (Plastic male threaded Elbow) | 21 D | Cái | 15 | 4.400 | 4.752 |
| | | 114 x 49 D | - | 9 | 99.700 | 107.676 | | | | | 27 D | - | 15 | 5.700 | 6.156 |
| | | 160 x 60 D | - | 9 | 177.000 | 191.160 | 34 D | - | | | 15 | 10.000 | 10.800 | | |
| | | 168 x 60 D | - | 9 | 150.500 | 162.540 | 49 D | - | | | 12 | 25.900 | 27.972 | | |
| | | 220 x 60 D | - | 9 | 180.800 | 195.264 | 21 x RN 27 D | - | | | 15 | 5.000 | 5.400 | | |
| 15 | Khởi thủy dán (Clamp on boss) | 90 x 49 M | Cái | 6 | 9.400 | 10.152 | 27 x RN 21 D | - | | | 15 | 5.700 | 6.156 | | |
| | | 114 x 60 M | - | 6 | 14.300 | 15.444 | 27 x RN 34 D | - | | | 15 | 8.400 | 9.072 | | |
| 16 | Con thỏ (S-Bend) | 60 M | Bộ | 6 | 44.300 | 47.844 | 24 | Co ren trong (Plastic female threaded Elbow) | | | 34 x RN 21 D | - | 15 | 6.100 | 6.588 |
| | | 90 M | - | 6 | 69.200 | 74.736 | | | | | 34 x RN 27 D | - | 15 | 7.500 | 8.100 |
| 17 | Tứ thông (Cross) | 90 | Cái | 6 | 62.900 | 67.932 | 25 | Co âm dương (90° male - female Elbow) | | | 21 D | Cái | 15 | 3.500 | 3.780 |
| | | 114 | - | 3 | 132.900 | 143.532 | | | 27 D | - | 15 | 4.800 | 5.184 | | |
| 18 | Co 3 nhánh 90° (90° three-socket Elbow) | 21 D | Cái | 15 | 4.000 | 4.320 | 90 M | Cái | 6 | 29.700 | 32.076 | | | | |
| | | 27 D | - | 15 | 5.700 | 6.156 | 114 M | - | 6 | 55.200 | 59.616 | | | | |
| | | 34 D | - | 15 | 9.200 | 9.936 | | | | | | | | | |
| 19 | Co 90° (90° Elbow) | 21 D | Cái | 15 | 3.000 | 3.240 | 26 | Co 45° (45° Elbow) | 21 D | Cái | 15 | 2.600 | 2.808 | | |
| | | 27 D | - | 15 | 4.800 | 5.184 | | | 27 D | - | 15 | 4.000 | 4.320 | | |
| | | 34 D | - | 15 | 6.800 | 7.344 | | | 34 D | - | 15 | 6.300 | 6.804 | | |
| | | 42 D | - | 12 | 10.200 | 11.016 | | | 42 D | - | 15 | 8.900 | 9.612 | | |
| | | 49 D | - | 12 | 16.200 | 17.496 | | | 49 D | - | 12 | 13.500 | 14.580 | | |
| | | 60 M | - | 6 | 11.400 | 12.312 | | | 60 M | - | 6 | 9.900 | 10.692 | | |
| | | 60 D | - | 12 | 25.700 | 27.756 | | | 60 D | - | 12 | 20.800 | 22.464 | | |
| | | 90 M | - | 6 | 26.800 | 28.944 | | | 90 M | - | 6 | 22.400 | 24.192 | | |
| | | 90 D | - | 12 | 64.000 | 69.120 | | | 90 D | - | 12 | 49.100 | 53.028 | | |
| | | 114 M | - | 6 | 55.700 | 60.156 | | | 114 M | - | 6 | 43.900 | 47.412 | | |
| | | 114 D | - | 12 | 147.700 | 159.516 | | | 114 D | - | 9 | 99.900 | 107.892 | | |
| | | 168 M | - | 6 | 154.200 | 166.536 | | | 168 M | - | 6 | 134.100 | 144.828 | | |
| | | 220 M | - | 9 | 479.500 | 517.860 | | | 168 D | - | 9 | 338.600 | 365.688 | | |
| | | 220 D | - | 12 | 832.300 | 898.884 | | | 220 M | - | 6 | 357.300 | 385.884 | | |
| | | | | | | | | | | | | 220 D | - | 10 | 611.700 |

Chú thích:

M: Mông D: Dày TC: Thủ công RN/RT: Ren ngoài/ren trong (m): mét

RNT/RTT: Ren ngoài thau/ren trong thau

Trang 2/5

Phụ tùng ống PVC-U hệ Inch theo tiêu chuẩn TCVN 8491:2011 - Phụ lục B
(tham khảo tiêu chuẩn BS 3505:1968)

| STT | Sân Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | | STT | Sân Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | | |
|-----|---|---------------|-----|----------|----------------|------------|-----|--|-------------|-------|----------|----------------|------------|---------|
| | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán | | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán | |
| 27 | Chữ Y - T 45 ⁰ (Y - Tee 45 ⁰) | 34 D | Cái | 12 | 11.700 | 12.636 | | | 27 x 21 D | Cái | 15 | 4.800 | 5.184 | |
| | | 42 M | - | 6 | 8.600 | 9.288 | | | 34 x 21 D | - | 15 | 7.400 | 7.992 | |
| | | 49 M | - | 6 | 12.700 | 13.716 | | | 34 x 27 D | - | 15 | 8.600 | 9.288 | |
| | | 60 M | - | 4 | 23.900 | 25.812 | | | 42 x 21 D | - | 15 | 10.500 | 11.340 | |
| | | 60 D | - | 12 | 57.900 | 62.532 | | | 42 x 27 D | - | 15 | 10.500 | 11.340 | |
| | | 90 M | - | 3 | 56.400 | 60.912 | | | 42 x 34 D | - | 15 | 11.700 | 12.636 | |
| | | 90 M | - | 6 | 82.800 | 89.424 | | | 49 x 21 D | - | 15 | 13.800 | 14.904 | |
| | | 114 M | - | 3 | 81.700 | 88.236 | | | 49 x 27 D | - | 15 | 15.000 | 16.200 | |
| | | 114 M | - | 6 | 116.800 | 126.144 | | | 49 x 34 D | - | 15 | 16.500 | 17.820 | |
| | | 168 M | - | 4 | 289.600 | 312.768 | | | 49 x 42 D | - | 12 | 18.500 | 19.980 | |
| | | | | | | | | 60 x 21 D | - | 15 | 22.000 | 23.760 | | |
| | | | | | | | | 60 x 27 D | - | 15 | 24.400 | 26.352 | | |
| 28 | Chữ Y rút - T45 ⁰ rút (Reducing Y- Reducing tee 45 ⁰) | 60 x 42 M | Cái | 4 | 13.800 | 14.904 | 36 | Chữ T rút (Reducing tee) | 60 x 34 D | - | 12 | 22.700 | 24.516 | |
| | | 60 x 49 M | - | 6 | 22.100 | 23.868 | | | 60 x 42 D | - | 12 | 25.500 | 27.540 | |
| | | 90 x 60 M | - | 6 | 33.900 | 36.612 | | | 60 x 49 D | - | 12 | 28.800 | 31.104 | |
| | | 114 x 60 M | - | 6 | 56.000 | 60.480 | | | 90 x 34 D | - | 12 | 54.200 | 58.536 | |
| | | 114 x 90 M | - | 6 | 76.100 | 82.188 | | | 90 x 42 M | - | 6 | 26.800 | 28.944 | |
| | | 140 x 90 M | - | 6 | 155.100 | 167.508 | | | 90 x 60 M | - | 6 | 27.000 | 29.160 | |
| | | 140 x 114 M | - | 6 | 169.300 | 182.844 | | | 90 x 60 D | - | 12 | 65.000 | 70.200 | |
| | | 140 x 114 D | - | 10 | 350.200 | 378.216 | | | 114 x 60 M | - | 6 | 38.100 | 41.148 | |
| | | 168 x 90 M | - | 6 | 175.300 | 189.324 | | | 114 x 60 D | - | 9 | 119.100 | 128.628 | |
| | | 168 x 114 M | - | 6 | 267.900 | 289.332 | | | 114 x 90 M | - | 6 | 59.200 | 63.936 | |
| | | 168 x 114 D | - | 10 | 571.200 | 616.896 | | | 114 x 90 D | - | 9 | 137.200 | 148.176 | |
| | | 220 x 168 M | - | 6 | 654.400 | 706.752 | | | 168 x 90 M | - | 6 | 148.900 | 160.812 | |
| 29 | Chữ T (Tee) | 21 D | Cái | 15 | 4.000 | 4.320 | 37 | T cong rút (Reducing 90 ⁰ turn lateral tee) | 90 x 60 M | Cái | 6 | 31.900 | 34.452 | |
| | | 27 D | - | 15 | 6.400 | 6.912 | | | 114 x 60 M | - | 6 | 66.700 | 72.036 | |
| | | 34 D | - | 15 | 10.500 | 11.340 | | | 114 x 90 M | - | 6 | 100.200 | 108.216 | |
| | | 42 D | - | 15 | 13.800 | 14.904 | | | 168 x 90 M | - | 6 | 183.400 | 198.072 | |
| | | 49 D | - | 12 | 20.500 | 22.140 | | | 168 x 90 D | - | 10 | 578.800 | 625.104 | |
| | | 60 M | - | 6 | 14.600 | 15.768 | | | 168 x 114 M | - | 6 | 211.500 | 228.420 | |
| | | 60 D | - | 12 | 35.100 | 37.908 | | | 168 x 114 D | - | 10 | 708.100 | 764.748 | |
| | | 90 M | - | 6 | 42.500 | 45.900 | | | 42 D | Cái | 15 | 16.100 | 17.388 | |
| | | 90 D | - | 12 | 88.400 | 95.472 | | | 60 M | - | 6 | 19.600 | 21.168 | |
| | | 114 M | - | 6 | 76.100 | 82.188 | | | 90 M | - | 6 | 51.000 | 55.080 | |
| | | 114 D | - | 9 | 180.500 | 194.940 | | | 114 M | - | 6 | 92.300 | 99.684 | |
| | | 168 M | - | 6 | 222.900 | 240.732 | | | 168 M | - | 6 | 423.200 | 457.056 | |
| | | 220 M | - | 6 | 667.500 | 720.900 | | | 168 D | - | 10 | 956.500 | 1.033.020 | |
| | | 220 D | - | 9 | 1.097.400 | 1.185.192 | | | | | | | | |
| 30 | T ren trong (Female threaded tee) | 21 D | Cái | 15 | 5.300 | 5.724 | 39 | T cong âm dương (90 ⁰ turn lateral tee male - female) | 90 M | Cái | 4 | 44.900 | 48.492 | |
| | | 27 D | - | 15 | 6.600 | 7.128 | | | | | | | | |
| 31 | T ren trong thau (Brass female threaded tee) | 21 D | Cái | 15 | 15.500 | 16.740 | 40 | Nắp T cong (Cap for rear access junction) | 90 | Cái | 6 | 6.400 | 6.912 | |
| | | 21 x RTT 27 D | - | 15 | 18.000 | 19.440 | | | 114 | - | 6 | 12.300 | 13.284 | |
| | | 27 D | - | 15 | 17.300 | 18.684 | | | | | | | | |
| | | 34 D | - | 15 | 21.800 | 23.544 | | | | | | | | |
| 32 | T ren ngoài (Male threaded tee) | 21 D | Cái | 15 | 5.700 | 6.156 | 41 | Nắp khóa (End cap) | 21 D | Cái | 15 | 1.800 | 1.944 | |
| | | | | | | | | | 27 D | - | 15 | 2.000 | 2.160 | |
| 33 | T ren ngoài thau (Brass male threaded tee) | 21 D | Cái | 15 | 19.600 | 21.168 | | | 34 D | - | 15 | 3.700 | 3.996 | |
| | | 27 D | - | 12 | 30.400 | 32.832 | | | 42 D | - | 15 | 4.800 | 5.184 | |
| | | 27 x RNT 21 D | - | 15 | 31.200 | 33.696 | | | 49 D | - | 12 | 7.300 | 7.884 | |
| 34 | T giảm có ren (Threaded reducing tee) | 27 x RN 21 D | Cái | 15 | 7.500 | 8.100 | | | 60 D | - | 12 | 12.300 | 13.284 | |
| | | 27 x RT 21 D | - | 15 | 6.800 | 7.344 | | | 90 D | - | 12 | 28.800 | 31.104 | |
| 35 | T cong kiểm tra mặt sau (Rear access junction) | 90 M | Bộ | 5 | 48.800 | 52.704 | | | 114 D | - | 9 | 61.900 | 66.852 | |
| | | 114 M | - | 5 | 93.100 | 100.548 | | | 168 M | - | 6 | 126.900 | 137.052 | |
| | | | | | | | | | 168 D | - | 10 | 179.100 | 193.428 | |
| | | | | | | | | | | 220 M | - | 6 | 214.400 | 231.552 |
| | | | | | | | | | | 220 D | - | 10 | 451.600 | 487.728 |

Chú thích:

M: Móng D: Dày TC: Thủ công RN/RT: Ren ngoài/ren trong (m): mét

RNT/RTT: Ren ngoài thau/ren trong thau

Trang 3/5

Phụ tùng ống PVC-U hệ Inch theo tiêu chuẩn TCVN 8491:2011 - Phụ lục B
(tham khảo tiêu chuẩn BS 3505:1968)

| STT | Sản Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | | STT | Sản Phẩm | | ĐVT | PN (bar) | Đơn giá (đồng) | | | |
|-----|---|----------|------|----------|----------------|------------|-------------|---|--------------|---|-------------|----------------|------------|---------|---------|
| | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán | | Tên | Quy cách | | | Chưa thuế | Thanh toán | | |
| 42 | Nắp khóa ren trong (Plastic female threaded end cap) | 21 D | Cái | 15 | 1.000 | 1.080 | 49 | Bạc chuyển bậc (Reduced Bush) | 60 x 49 | Cái | 12 | 8.400 | 9.072 | | |
| | | 27 D | - | 15 | 2.000 | 2.160 | | | 75 x 60 | - | 12 | 12.700 | 13.716 | | |
| | | 34 D | - | 15 | 3.700 | 3.996 | | | 90 x 60 | - | 12 | 21.800 | 23.544 | | |
| | | | | | 90 x 75 | - | | | 12 | 16.700 | 18.036 | | | | |
| | | | | | 110 x 60 | - | | | 12 | 39.600 | 42.768 | | | | |
| 43 | Nắp khóa ren ngoài (Plastic male threaded end cap) | 21 D | Cái | 15 | 1.200 | 1.296 | 50 | Nối rút chuyển hệ Inch - Mét (Inch - Metre adaptor) | 75 x 49 TC | Cái | 10 | 22.400 | 24.192 | | |
| | | 27 D | - | 15 | 1.800 | 1.944 | | | 75 x 60 M | - | 6 | 7.800 | 8.424 | | |
| | | 34 D | - | 15 | 2.000 | 2.160 | | | 75 x 60 D | - | 10 | 29.600 | 31.968 | | |
| 44 | Khớp nối sống (Barrel union) | 21 | Bộ | 15 | 10.100 | 10.908 | | | 90 x 75 M | - | 6 | 25.000 | 27.000 | | |
| | | 27 | - | 15 | 14.100 | 15.228 | | | 90 x 75 D | - | 12 | 34.800 | 37.584 | | |
| | | 34 | - | 15 | 19.900 | 21.492 | | | 110 x 90 TC | - | 10 | 65.500 | 70.740 | | |
| | | 42 | - | 12 | 24.400 | 26.352 | | | 140 x 90 TC | - | 10 | 121.800 | 131.544 | | |
| | | 49 | - | 12 | 40.900 | 44.172 | | | 140 x 114 M | - | 6 | 55.000 | 59.400 | | |
| | | 60 | - | 12 | 59.200 | 63.936 | | | 160 x 90 TC | - | 8 | 139.300 | 150.444 | | |
| | | 90 | - | 12 | 136.400 | 147.312 | | | 168 x 140 TC | - | 5 | 103.100 | 111.348 | | |
| | | 114 | - | 9 | 250.500 | 270.540 | | | 168 x 140 TC | - | 9 | 172.200 | 185.976 | | |
| 45 | Xi phòng P (P Trap) | 21 TC | Cái | | 8.800 | 9.504 | | | 200 x 90 TC | - | 6 | 262.000 | 282.960 | | |
| | | 27 TC | - | | 12.700 | 13.716 | | | 200 x 114 TC | - | 10 | 309.700 | 334.476 | | |
| | | 34 TC | - | | 19.800 | 21.384 | | | 220 x 140 D | - | 9 | 550.500 | 594.540 | | |
| | | | | | | | | | 225 x 168 TC | - | 10 | 502.500 | 542.700 | | |
| | | | | | | | | | 250 x 168 TC | - | 10 | 751.600 | 811.728 | | |
| 46 | Xi phòng R (R Trap) | 21 TC | Cái | | 8.800 | 9.504 | | | 280 x 168 TC | - | 10 | 1.156.700 | 1.249.236 | | |
| | | 27 TC | - | | 12.700 | 13.716 | | | 280 x 220 TC | - | 10 | 1.057.900 | 1.142.532 | | |
| | | 34 TC | - | | 20.100 | 21.708 | | | 315 x 220 TC | - | 6 | 1.241.100 | 1.340.388 | | |
| 47 | Xi phòng U (U Trap) | 21 TC | Cái | | 9.200 | 9.936 | | | 51 | Co 90° rút chuyển hệ Inch - Mét (90° Inch - Metre Reducing Elbow) | 75 x 60 M | Cái | 6 | 14.300 | 15.444 |
| | | 27 TC | - | | 13.400 | 14.472 | | | | | 90 x 75 M | - | 6 | 22.600 | 24.408 |
| | | 34 TC | - | | 23.400 | 25.272 | | | | | 140 x 114 M | - | 6 | 102.900 | 111.132 |
| 48 | Keo dán (Solvent cement) | 25gr | Tuýp | | 5.200 | 5.720 | | | 52 | Chữ T rút chuyển hệ Inch - Mét (Inch - Metre Reducing tee) | 75 x 60 M | Cái | 6 | 23.600 | 25.488 |
| | | 50gr | - | | 8.900 | 9.790 | | | | | 90 x 75 M | - | 6 | 37.200 | 40.176 |
| | | 100gr | - | | 16.300 | 17.930 | | | | | 140 x 114 M | - | 6 | 134.100 | 144.828 |
| | | 200gr | Lon | | 42.000 | 46.200 | 140 x 114 D | - | | | 10 | 245.200 | 264.816 | | |
| | | 500gr | - | | 76.300 | 83.930 | | | | | | | | | |
| | | 1kg | - | | 142.500 | 156.750 | | | | | | | | | |

Chú thích:

M: Mông D: Dày TC: Thủ công RN/RT: Ren ngoài/ren trong (m): mét

RNT/RTT: Ren ngoài thau/ren trong thau

Trang 4/5

Phụ tùng ống PVC-U hệ Mét

| STT | Sản Phẩm | | | | Đơn giá (đồng) | | STT | Sản Phẩm | | | | Đơn giá (đồng) | | | |
|--------------|---|-----------------|-----------|-----------|----------------|--------------------------------|--------|---|-------------|-----------|-----------|----------------|------------|---------|---------|
| | Tên | Quy cách | ĐVT | PN (bar) | Chưa thuế | Thanh toán | | Tên | Quy cách | ĐVT | PN (bar) | Chưa thuế | Thanh toán | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Nối trơn (Plaint socket) | 75 M | Cái | 6 | 7.200 | 7.776 | 11 | Co 90° (90° Elbow) | 75 M | Cái | 6 | 14.400 | 15.552 | | |
| | | 110 D | - | 12.5 | 72.300 | 78.084 | | | 75 D | - | 12 | 38.800 | 41.904 | | |
| | | 140 M | - | 6 | 64.700 | 69.876 | | | 110 M | - | 6 | 53.000 | 57.240 | | |
| | | 140 D | - | 10 | 112.100 | 121.068 | | | 110 D | - | 10 | 103.500 | 111.780 | | |
| | | 160 D | - | 10 | 143.800 | 155.304 | | | 140 M | - | 4 | 105.400 | 113.832 | | |
| | | 200 TC | - | 10 | 433.400 | 468.072 | | | 140 M | - | 6 | 137.800 | 148.824 | | |
| | | 225 TC | - | 10 | 592.000 | 639.360 | | | 140 D | - | 12.5 | 194.700 | 210.276 | | |
| | | 250 TC | - | 10 | 860.800 | 929.664 | | | 160 M | - | 6 | 154.300 | 166.644 | | |
| | | 280 TC | - | 10 | 1.034.200 | 1.116.936 | | | 200 M | - | 6 | 336.200 | 363.096 | | |
| | | 315 TC | - | 10 | 1.667.700 | 1.801.116 | | | 200 D | - | 10 | 451.400 | 487.512 | | |
| 2 | Nối ren ngoài (Plastic male threaded socket) | 75 D | Cái | 10 | 28.200 | 30.456 | 12 | Co 45° (45° Elbow) | 75 D | Cái | 12.5 | 36.100 | 38.988 | | |
| | | | | | | | | | 110 M | - | 6 | 43.400 | 46.872 | | |
| 3 | Nối ren trong (Plastic female threaded socket) | 75 D | Cái | 10 | 28.100 | 30.348 | | | 110 D | - | 8 | 81.100 | 87.588 | | |
| | | | | | | | | | 140 M | - | 6 | 81.200 | 87.696 | | |
| 4 | Nối rút trơn (Reducing socket) | 110 x 75 TC | Cái | 10 | 62.700 | 67.716 | | | 140 D | - | 12.5 | 165.200 | 178.416 | | |
| | | 140 x 75 TC | - | 10 | 121.800 | 131.544 | | | 160 M | - | 6 | 135.100 | 145.908 | | |
| | | 140 x 110 TC | - | 10 | 121.800 | 131.544 | | | 200 TC | - | 8 | 468.900 | 506.412 | | |
| | | 160 x 75 TC | - | 8 | 139.300 | 150.444 | | | 225 TC | - | 8 | 658.900 | 711.612 | | |
| | | 160 x 110 TC | - | 8 | 139.300 | 150.444 | | | 250 TC | - | 8 | 888.300 | 959.364 | | |
| | | 160 x 110 TC | - | 10 | 182.500 | 197.100 | | | 280 TC | - | 8 | 1.293.500 | 1.396.980 | | |
| | | 160 x 140 TC | - | 10 | 182.500 | 197.100 | 315 TC | - | 8 | 1.667.700 | 1.801.116 | | | | |
| | | 200 x 90 TC (m) | - | 6 | 262.000 | 282.960 | 13 | Chữ T (Tee) | 75 M | Cái | 5 | 28.200 | 30.456 | | |
| | | 200 x 110 TC | - | 6 | 262.000 | 282.960 | | | 75 D | - | 10 | 61.600 | 66.528 | | |
| | | 200 x 140 TC | - | 6 | 247.500 | 267.300 | | | 110 M | - | 6 | 65.300 | 70.524 | | |
| | | 200 x 140 TC | - | 10 | 406.900 | 439.452 | | | 110 D | - | 10 | 146.200 | 157.896 | | |
| | | 200 x 160 TC | - | 6 | 257.100 | 277.668 | | | 140 M | - | 4 | 140.600 | 151.848 | | |
| | | 200 x 160 TC | - | 10 | 406.900 | 439.452 | | | 140 M | - | 6 | 153.400 | 165.672 | | |
| | | 225 x 160 TC | - | 10 | 446.700 | 482.436 | | | 140 D | - | 12.5 | 306.400 | 330.912 | | |
| | | 225 x 200 TC | - | 10 | 407.600 | 440.208 | | | 160 M | - | 6 | 211.500 | 228.420 | | |
| | | 250 x 160 TC | - | 6 | 459.900 | 496.692 | | | 160 D | - | 10 | 529.000 | 571.320 | | |
| | | 250 x 200 TC | - | 10 | 819.900 | 885.492 | | | 200 M | - | 6 | 486.900 | 525.852 | | |
| | | 250 x 225 TC | - | 10 | 819.900 | 885.492 | | | 200 D | - | 10 | 801.600 | 865.728 | | |
| | | 315 x 225 TC | - | 8 | 1.120.500 | 1.210.140 | | | 225 M | - | 6 | 557.300 | 601.884 | | |
| | | 315 x 225 TC | - | 10 | 1.407.900 | 1.520.532 | | | 225 D | - | 10 | 1.551.600 | 1.675.728 | | |
| 315 x 250 TC | - | 10 | 1.516.000 | 1.637.280 | 14 | Chữ Y - T 45° (Y - Tee 45°) | | | 75 M | Cái | 8 | 53.600 | 57.888 | | |
| 5 | Hộp đấu nối (Manhole) | 225 x 110 M | Bộ | 8 | | | | | 846.200 | 913.896 | 90 M (m) | - | 6 | 86.100 | 92.988 |
| | | | | | | | | | | | 110 M | - | 3 | 90.800 | 98.064 |
| 6 | Chữ T rút (Reducing tee) | 140 x 110 M | Cái | 6 | | | | | 140.300 | 151.524 | 110 M | - | 6 | 120.000 | 129.600 |
| | | | | | | | | | | | 140 M | - | 6 | 284.800 | 307.584 |
| 7 | T cong (90° turn lateral tee) | 140 M | Cái | 6 | | | | | 176.400 | 190.512 | 160 M | - | 6 | 363.900 | 393.012 |
| | | 140 D | - | 10 | 342.700 | 370.116 | | | 200 M | - | 6 | 767.300 | 828.684 | | |
| 8 | T cong rút (Reducing 90° turn lateral tee) | 140 x 90 M | Cái | 6 | 124.500 | 134.460 | 15 | Chữ Y rút - T45° rút (Reducing Y-Reducing tee 45°) | 200 x 110 M | Cái | 6 | 459.100 | 495.828 | | |
| | | 140 x 90 D | - | 10 | 356.400 | 384.912 | | | 200 x 140 M | - | 6 | 530.900 | 573.372 | | |
| | | 140 x 114 M | - | 6 | 165.100 | 178.308 | | | 200 x 160 M | - | 6 | 557.800 | 602.424 | | |
| | | 140 x 114 D | - | 10 | 466.300 | 503.604 | 16 | Nắp đậy ống PE (End cap for PE pipe) | 20 | Cái | | 900 | 972 | | |
| | | 160 x 110 M | - | 8 | 352.600 | 380.808 | | | 25 | - | | 900 | 972 | | |
| 9 | Nắp khóa (End cap) | 110 D | Cái | 12.5 | 59.700 | 64.476 | | | 29 | - | | 900 | 972 | | |
| | | 140 M | - | 6 | 45.100 | 48.708 | | | 32 | - | | 1.000 | 1.080 | | |
| | | 140 D | - | 10 | 84.200 | 90.936 | | | 40 | - | | 2.000 | 2.160 | | |
| | | 160 M | - | 6 | 67.100 | 72.468 | | | 50 | - | | 2.800 | 3.024 | | |
| | | 200 M | - | 6 | 154.600 | 166.968 | | | 63 | - | | 3.700 | 3.996 | | |
| 10 | Bít xả ren ngoài (Male threaded clean out) | 140 M | Bộ | 6 | 98.900 | 106.812 | 75 | - | | 5.000 | 5.400 | | | | |
| | | | | | | | 90 | - | | 7.300 | 7.884 | | | | |



Chú thích:

M: Móng D: Dày TC: Thủ công RN/RT: Ren ngoài/ren trong (m): mét RNT/RTT: Ren ngoài thau/ren trong thau Trang 5/5