



| Código artículo | Descripción de artículo | PVP 2015 |
|-----------------|-----------------------------------|----------|
| VS0220007 | TUBO 1 BIC. D.58 L=1000 MM. | 16,87 |
| VS0220009 | TUBO 1 BIC. D.58 L=2000 MM. | 30,03 |
| VS0220011 | TUBO 1 BIC. D.58 L=3000 MM. | 43,16 |
| VS0220027 | TUBO 1 BIC. D.78 L=1000 MM. | 17,77 |
| VS0220029 | TUBO 1 BIC. D.78 L=2000 MM. | 31,52 |
| VS0220031 | TUBO 1 BIC. D.78 L=3000 MM. | 45,25 |
| VS0220049 | TUBO 1 BIC. D.90 L=2000 MM. | 36,40 |
| VS0220050 | TUBO 1 BIC. D.90 L=3000 MM. | 53,58 |
| VS0220053 | TUBO 1 BIC. D.110 L=250 MM. | 9,29 |
| VS0220055 | TUBO 1 BIC. D.110 L=500 MM. | 14,15 |
| VS0220057 | TUBO 1 BIC. D.110 L=1000 MM. | 23,25 |
| VS0220059 | TUBO 1 BIC. D.110 L=2000 MM. | 41,64 |
| VS0220061 | TUBO 1 BIC. D.110 L=3000 MM. | 60,84 |
| VS0220077 | TUBO 1 BIC. D.135 L=1000 MM. | 33,39 |
| VS0220081 | TUBO 1 BIC. D.135 L=1000 MM. | 83,27 |
| VS0220097 | TUBO 1 BIC. D.160 L=1000 MM. | 42,07 |
| VS0220101 | TUBO 1 BIC. D.160 L=3000 MM. | 112,37 |
| VS0221005 | CODO 45º DE. 58 | 9,70 |
| VS0221015 | CODO 45º DE. 78 | 10,13 |
| VS0221025 | CODO 45º DE. 90 | 12,93 |
| VS0221035 | CODO 45º DE. 110 | 14,07 |
| VS0221045 | CODO 45º DE. 135 | 20,90 |
| VS0221055 | CODO 45º DE. 160 | 28,07 |
| VS0221007 | CODO 67º30' DE. 58 | 9,13 |
| VS0221017 | CODO 67º30' DE. 78 | 9,57 |
| VS0221037 | CODO 67º30' DE. 110 | 13,19 |
| VS0221009 | CODO 87º30' DE. 58 | 10,39 |
| VS0221019 | CODO 87º30' DE. 78 | 10,39 |
| VS0221029 | CODO 87º30' DE. 90 | 13,76 |
| VS0221039 | CODO 87º30' DE.110 | 14,76 |
| VS0221049 | CODO 87º30' DE.135 | 23,83 |
| VS0221059 | CODO 87º30' DE.160 | 33,58 |
| VS0222005 | DERIVACION 45º DIAM. 58/58 | 17,52 |
| VS0222009 | DERIVACION 45º DIAM. 78/78 | 18,94 |
| VS0222011 | DERIVACION 45º DIAM. 90/58 | 22,31 |
| VS0222013 | DERIVACION 45º DIAM. 90/90 | 18,75 |
| VS0222015 | DERIVACION 45º DIAM. 110/58 | 21,74 |
| VS0222017 | DERIVACION 45º DIAM. 110/78 | 23,74 |
| VS0222018 | DERIVACION 45º DIAM. 110/90 | 25,92 |
| VS0222019 | DERIVACION 45º DIAM. 110/110 | 27,00 |
| VS0222021 | DERIVACION 45º DIAM. 135/110 | 39,41 |
| VS0222023 | DERIVACION 45º DIAM. 135/135 | 49,05 |
| VS0222025 | DERIVACION 45º DIAM. 160/110 | 53,11 |
| VS0222027 | DERIVACION 45º DIAM. 160/160 | 68,95 |
| VS0223015 | DERIVACION 67º DIAM. 110/58 | 19,65 |
| VS0223019 | DERIVACION 67º DIAM. 110/110 | 23,96 |
| VS0224005 | DERIVACION 87º30' DIAM. 58/58 | 18,47 |
| VS0224009 | DERIVACION 87º30' DIAM. 78/78 | 18,94 |
| VS0224015 | DERIVACION 87º30' DIAM. 110/58 | 21,81 |
| VS0224017 | DERIVACION 87º30' DIAM. 110/78 | 23,71 |
| VS0224019 | DERIVACION 87º30' DIAM. 110/110 | 27,00 |
| VS0224021 | DERIVACION 87º30' DIAM. 135/110 | 39,41 |
| VS0224023 | DERIVACION 87º30' DIAM. 135/135 | 49,50 |
| VS0225011 | DERIVACION DOBLE 87ºDIAM. 110/110 | 66,55 |
| VS0225013 | DERIVACION DOBLE 87ºDIAM. 135/110 | 91,73 |
| VS0233011 | DERIVACION PARALELA 110/110 | 95,00 |
| VS0227005 | INSPECCION CON TAPON 58 | 22,18 |
| VS0227007 | INSPECCION CON TAPON 78 | 24,23 |
| VS0227011 | INSPECCION CON TAPON 110 | 34,16 |
| VS0227013 | INSPECCION CON TAPON 135 | 70,97 |

| | | |
|-----------|------------------------------------|-------|
| VS0227015 | INSPECCION CON TAPON 160 | 89,83 |
| VS0226005 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 78/58 | 6,97 |
| VS0226007 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 90/58 | 9,82 |
| VS0226009 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 90/78 | 10,28 |
| VS0226011 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 110/58 | 9,00 |
| VS0226013 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 110/78 | 9,13 |
| VS0226015 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 110/90 | 11,80 |
| VS0226017 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 135/110 | 15,02 |
| VS0226019 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 160/110 | 19,90 |
| VS0226021 | REDUCCION EXCENTRICA DIAM. 160/135 | 22,31 |
| VS0228005 | MANGUITO DESLIZANTE DIAM. 58 | 6,21 |
| VS0228007 | MANGUITO DESLIZANTE DIAM. 78 | 6,41 |
| VS0228011 | MANGUITO DESLIZANTE DIAM. 110 | 8,56 |
| VS0228013 | MANGUITO DESLIZANTE DIAM. 135 | 14,07 |
| VS0228015 | MANGUITO DESLIZANTE DIAM. 160 | 17,11 |
| VS0229005 | MANGUITO DIAM. 58 | 4,28 |
| VS0229011 | MANGUITO DIAM. 110 | 5,38 |
| VS0230005 | TAPON DIAM. 58 | 4,91 |
| VS0230007 | TAPON DIAM. 78 | 7,07 |
| VS0230009 | TAPON DIAM. 90 | 8,81 |
| VS0230011 | TAPON DIAM. 110 | 10,55 |
| VS0230013 | TAPON DIAM. 135 | 15,44 |
| VS0230015 | TAPON DIAM. 160 | 19,90 |