

# ONDAS Y BASES

## ONDAS



Código	Medida	Pulgadas	Nº Taladros	Caja	Euros
AF.14.005	14	-	3	50	<b>0,35</b>
AF.14.006	15	-	3	50	<b>0,35</b>
AF.14.007	16	-	3	50	<b>0,35</b>
AF.14.008	18	3/8"	3	50	<b>0,38</b>
AF.14.009	22	1/2"	3	50	<b>0,41</b>
AF.14.010	26	3/4"	4	50	<b>0,47</b>
AF.14.011	28	-	4	50	<b>0,48</b>
AF.14.012	35	1"	4	50	<b>0,54</b>
AF.14.013	42	1 1/4"	4	25	<b>0,59</b>
AF.14.014	48	1 1/2"	4	25	<b>0,71</b>
AF.14.015	54	-	5	25	<b>0,71</b>
AF.14.016	60	2"	5	25	<b>0,82</b>
AF.14.017	67	-	5	25	<b>1,00</b>
AF.14.018	75	2 1/2"	5	25	<b>1,10</b>
AF.14.019	90	3	6	25	<b>1,38</b>
AF.14.020	115	4	7	25	<b>2,77</b>

## BASES

## BASES PLANAS



Código	NºTal	Caja	Euros
AF.14.060	3	25	<b>1,81</b>
AF.14.061	4	25	<b>2,10</b>
AF.14.062	5	25	<b>2,37</b>
AF.14.063	6	25	<b>2,64</b>
AF.14.064	7	25	<b>2,91</b>
AF.14.065	8	25	<b>3,21</b>
AF.14.066	9	25	<b>3,49</b>
AF.14.067	10	25	<b>3,77</b>
AF.14.068	11	25	<b>4,03</b>
AF.14.069	12	25	<b>4,30</b>
AF.14.070	13	25	<b>4,67</b>
AF.14.071	14	25	<b>4,95</b>
AF.14.072	15	25	<b>5,09</b>
AF.14.073	16	10	<b>5,39</b>
AF.14.074	17	10	<b>5,69</b>
AF.14.075	19	-	<b>6,21</b>
AF.14.076	21	-	<b>6,78</b>
AF.14.077	22	-	<b>7,05</b>
AF.14.078	25	-	<b>10,16</b>
AF.14.079	27	-	<b>11,66</b>
AF.14.080	28	-	<b>12,56</b>
AF.14.081	29	-	<b>12,86</b>
AF.14.082	31	-	<b>13,56</b>
AF.14.083	37	-	<b>16,95</b>

Código	NºTal	Caja	Euros
AF.14.090	3	25	<b>1,81</b>
AF.14.091	4	25	<b>2,10</b>
AF.14.092	5	25	<b>2,37</b>
AF.14.093	6	25	<b>2,64</b>
AF.14.094	7	25	<b>2,91</b>
AF.14.095	9	25	<b>3,49</b>
AF.14.096	11	25	<b>4,03</b>
AF.14.097	13	25	<b>4,67</b>

Ejemplo para el cálculo de la base correspondiente para 8 tubos de Ø22:

$$(1 \times 3) + (7 \times 2) = \text{Base 17 taladros}$$



## TORNILLO BASE

Código	Medida	Bolsa	Euros
AF.14.125	M6x16	100	<b>0,06</b>