

## MATERIAL DEPORTIVO / TENIS - PÁDEL

### Tenis



#### Postes tenis fijos metálicos (2 ud.)

Postes fabricados en tubo de acero de sección redonda de 80 x 2 mm. diseñados para anclar al suelo mediante botes metálicos empotrados en zapata de hormigón (botes no incluidos).

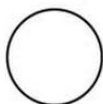
Dispone también de carraca tensor y anclajes para red.

También disponible en sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm.

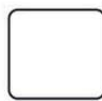
Juego de 2 unidades.

Disponibles en color verde o blanco.

\*Red no incluida.

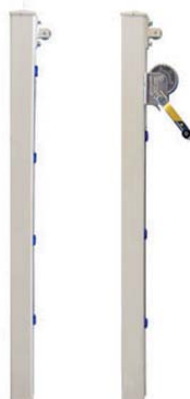


Sección metálica  
Ø 80 mm.



Sección metálica  
80 x 80 mm.

Ref.	Artículo
488.0012311	Postes tenis fijos metal s.redonda
488.0012315	Postes tenis fijos metal s.cuadrada



#### Postes tenis fijos aluminio (2 ud.)

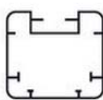
Postes fabricados en tubo de aluminio nervado de sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm. diseñados para anclar al suelo mediante bote metálico empotrado en zapata de hormigón (botes incluidos).

Dispone también de carraca tensor y anclajes para red.

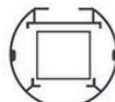
También disponible en sección redonda de 80 mm. de diámetro.

Juego de 2 unidades.

\*Red no incluida.



Sección aluminio  
80 x 80 mm.



Sección aluminio  
Ø 90 mm.

Ref.	Artículo
488.0012320	Postes tenis fijos aluminio s.redonda
488.0012326	Postes tenis fijos aluminio s.cuadrada



#### Postes tenis fijos metal con base para atornillar (2 ud.)

Postes fabricados en tubo de acero de sección redonda de 80 x 2 mm. diseñados para anclar al suelo mediante pletina metálica rectangular, la cual se atornillará a la propia pista de hormigón (tornillería no incluida).

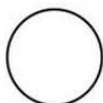
Ideal para instalaciones en las que no se desea hacer obra civil.

Dispone también de carraca tensor y anclajes para red.

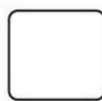
También disponible en sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm.

Juego de 2 unidades.

\*Red no incluida.



Sección metálica  
Ø 80 mm.



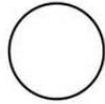
Sección metálica  
80 x 80 mm.

Ref.	Artículo
488.0012323	Postes tenis tornillos metal s.redonda
488.0012325	Postes tenis tornillos metal s.cuadrada

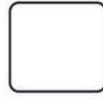


### Postes tenis trasladables metal (2 ud.)

Postes fabricados en tubo de acero de sección redonda de 80 x 2 mm. diseñados para anclar a una base metálica trasladable de 80 x 60 cm. con 2 ruedas de nylon fijas y sección 40 x 40 x 2 mm. Dicha base permite la colocación en su parte posterior de un cajón de contrapeso para evitar un posible vuelco. Dispone también de carraca tensor y anclajes para red. También disponible en sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm. Juego de 2 unidades. \*Red no incluida.



Sección metálica  
Ø 80 mm.



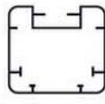
Sección metálica  
80 x 80 mm.

Ref.	Artículo
488.0012312	Postes tenis trasl. metal s.redonda
488.0012324	Postes tenis trasl. metal s.cuadrados

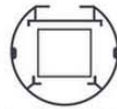


### Postes tenis trasladables aluminio (2 ud.)

Postes fabricados en tubo de aluminio nervado de sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm. diseñados para anclar a una base metálica trasladable de 80 x 60 cm. con 2 ruedas de nylon fijas y sección 40 x 40 x 2 mm. Dicha base permite la colocación en su parte posterior de un cajón de contrapeso para evitar un posible vuelco. Dispone también de carraca tensor y anclajes para red. También disponible en sección redonda de 80 mm. de diámetro. Juego de 2 unidades. \*Red no incluida.



Sección aluminio  
80 x 80 mm.



Sección aluminio  
Ø 90 mm.

Ref.	Artículo
488.0012322	Postes tenis trasl. aluminio s.cuadrada
488.0012327	Postes tenis trasl. aluminio s.redonda



### Set Minitenis

Con estructura metálica formada por dos postes circulares con base y nervio metálico inferior rectangular interconectados entre sí. Red con banda superior en polivinilo resistente. Medidas: 6 m. de largo x 1 m. de alto. Red de 75 cm. de alto. Estructura portable súper robusta.

Ref.	Artículo
488.0006620	Set Minitenis

## Pádel



### Postes pádel fijos metálicos (2 ud.)

Postes fabricados en tubo de acero de sección redonda de 80 x 2 mm. diseñados para anclar al suelo mediante botes metálicos empotrados en zapata de hormigón (botes no incluidos).

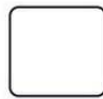
Dispone también de carraca tensor y anclajes para red.  
También disponible en sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm.

Juego de 2 unidades.

\*Red no incluida.

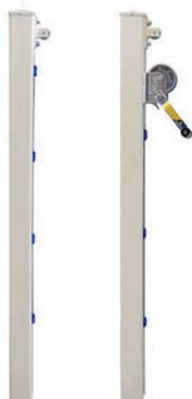


Sección metálica  
Ø 80 mm.



Sección metálica  
80 x 80 mm.

Ref.	Artículo
488.0012350	Postes pádel fijos metal s.redonda
488.0012358	Postes pádel fijos metal s.cuadrada



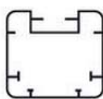
### Postes pádel fijos aluminio (2 ud.)

Postes fabricados en tubo de aluminio nervado de sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm. diseñados para anclar al suelo mediante bote metálico empotrado en zapata de hormigón (botes incluidos).

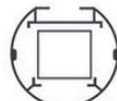
Dispone también de carraca tensor y anclajes para red.  
También disponible en sección redonda de 80 mm. de diámetro.

Juego de 2 unidades.

\*Red no incluida.



Sección aluminio  
80 x 80 mm.



Sección aluminio  
Ø 90 mm.

Ref.	Artículo
488.0012353	Postes pádel fijos aluminio s.cuadrada
488.0012361	Postes pádel fijos aluminio s.redonda



### Postes pádel fijos metal con base para atornillar (2 ud.)

Postes fabricados en tubo de acero de sección redonda de 80 x 2 mm. diseñados para anclar al suelo mediante pletina metálica rectangular, la cual se atornillará a la propia pista de hormigón (tornillería no incluida).

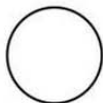
Ideal para instalaciones en las que no se desea hacer obra civil.

Dispone también de carraca tensor y anclajes para red.

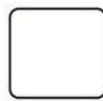
También disponible en sección cuadrada de 80 x 80 x 2 mm.

Juego de 2 unidades.

\*Red no incluida.



Sección metálica  
Ø 80 mm.

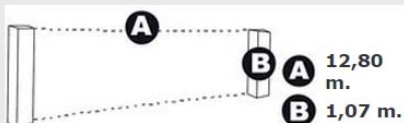


Sección metálica  
80 x 80 mm.

Ref.	Artículo
488.0012357	Postes pádel tornillos metal s.redonda
488.0012360	Postes pádel tornillos metal s.cuadrada

## Redes

### Redes tenis



#### Red tenis línea premium 4 mm.

Fabricada en polipropileno color negro sin nudo de alta tenacidad. Densidad hilo 4 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

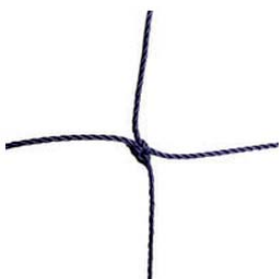
Ref.	Artículo
488.0013532	Red tenis línea premium 4 mm.



#### Red tenis malla doble completa 2 mm.

Fabricadas en polietileno cableado negro de alta densidad torcido. Malla doble en toda la red. Densidad hilo 2 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

Ref.	Artículo
488.0013527	Red tenis malla doble completa



#### Red tenis 10 malla doble 2 mm.

Fabricadas en polietileno cableado negro de alta densidad torcido. 10 mallas dobles en parte superior y 1 en parte inferior. Densidad hilo 2 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

Ref.	Artículo
488.0013526	Red tenis 10 malla doble

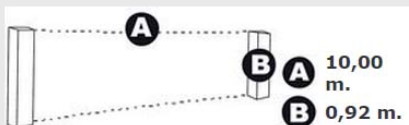


#### Red tenis colegial 2 mm.

Fabricadas en polietileno cableado negro de alta densidad torcido. Densidad hilo 2 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

Ref.	Artículo
488.0013521	Red tenis colegial

## Redes pádel



### Red pádel línea premium 3 mm.

Fabricada en polipropileno color negro sin nudo de alta tenacidad. Densidad hilo 3 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

Ref.	Artículo
488.0013552	Red pádel línea premium 3 mm.



### Red pádel malla doble completa 2 mm.

Fabricadas en polietileno cableado negro de alta densidad torcido. Malla doble en toda la red. Densidad hilo 2 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

Ref.	Artículo
488.0013553	Red pádel malla doble completa



### Red pádel 10 malla doble 2 mm.

Fabricadas en polietileno cableado negro de alta densidad torcido. 10 mallas dobles en parte superior y 1 en parte inferior. Densidad hilo 2 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

Ref.	Artículo
488.0013551	Red pádel 10 malla doble



### Red pádel colegial 2 mm.

Fabricadas en polietileno cableado negro de alta densidad torcido. Densidad hilo 2 mm. Malla 45. Cinta de PVC y cable de acero incluido.

Ref.	Artículo
488.0013554	Red pádel colegial

## Redes protección



### Redes de protección

Redes de protección especiales tenis, de 4 mm. de grosor. En color verde. Cuadro de 45 x 45 mm.

Ref.	Artículo
488.0504126	Red protección tenis - m <sup>2</sup>

\*A este precio habría que sumarle los postes, tensores... Solicite presupuesto.

## Complementos



### Silla juez tenis

Silla para juez de tenis fabricadas en acero de acuerdo a la normativa vigente.  
Plegable con asiento de PVC y repisa de madera abatible para anotaciones.  
Altura hasta asiento 1,75 m.

Ref.	Artículo
488.0012301	Silla juez tenis



### Botes anclaje para voley, tenis y pádel

Botes diseñados para empotrar en zapata de hormigón. Su uso es imprescindible para la colocación de cualquier poste metálico o de aluminio.  
Botes de 25 cm. de largo y 88 mm. de diámetro o 88 mm. de lado.

Ref.	Artículo
488.0012313	Botes anclaje voley-tenis-pádel s.redonda
488.0012356	Botes anclaje voley-tenis-pádel s.cuadrada



### Cajones contrapeso (2 ud.)

Recipiente fabricado en chapa de acero con 2 asas y tapa con cierre mediante doble tornillo. Destinado a contener el contrapeso necesario para evitar el vuelco, deberá rellenarse de un material (arena, cemento...).

Medidas en cm: 37 de alto x 40,5 cm. de ancho y 65,5 cm. de largo.  
Juego de 2 unidades.

Ref.	Artículo
488.0012721	Cajones contrapeso 2 ud.



### Carraca para postes de voley,tenis y pádel

Carraca tensor de red fabricada en acero, ideal para postes de voleibol, tenis y pádel. Medidas: 15 x 7 cm.  
Soporta una tensión de 2500 daN.  
Exclusiva para nuestros postes.

Ref.	Artículo
488.0012317	Carraca voley-tenis-pádel



### Centros guía tenis y pádel

Cinta de polyester de 50 mm. con hebilla de polietileno y mosquetón.

Ref.	Artículo
488.0504130	Centro guía tenis
488.0504141	Centro guía pádel