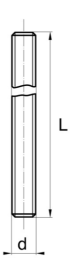


# Varillas (barras) roscadas DIN 976





# Detalles de producto

#### Descripción

Antiguamente designada como «DIN 975», la varilla roscada es una pieza de fijación sólida y resistente. Con independencia de sus dimensiones, la varilla DIN 976 permite su anclaje en muros o puede servir como anclaje para asentar un poste en el suelo.

#### **Beneficios**

Estos modelos fabricados en distintos materiales plásticos permiten soportar agresiones químicas y ofrecen una gran resistencia a las inclemencias meteorológicas. Este tornillo ofrece la ventaja de estar totalmente roscado con una rosca métrica.

### Cualidades

Bülte comercializa como estándar esta varilla roscada en cuatro tipos de materiales diferentes: poliamida, PP y PVDF natural. Otros materiales disponibles por encargo: POM, PTFE, PVC gris.

#### Utilización

Se trata de una pieza polivalente que se emplea en multitud de sectores de actividad, entre ellos, mecánica u obras de construcción o renovación. Entre otras funciones, permite sostener conjuntos de distintos espesores.

d	L	Cantidad mínima de venta	Artículo
M10	1 000,0	10	97510A
M10	1 000,0	10	97510L
M10	1 000,0	10	97510Y
M12	1 000,0	10	97512A
M12	1 000,0	10	97512L
M12	1 000,0	10	97512Y
M14	1 000,0	10	97514A

d	L	Cantidad mínima de venta	Artículo
M14	1 000,0	10	97514L
M14	1 000,0	10	97514Y
M16	1 000,0	10	97516A
M16	1 000,0	10	97516L
M16	1 000,0	10	97516Y
M18	1 000,0	10	97518A
M18	1 000,0	10	97518L
M18	1 000,0	10	97518Y
M20	1 000,0	10	97520A
M20	1 000,0	10	97520L
M20	1 000,0	10	97520Y
M24	1 000,0	10	97524A
M24	1 000,0	10	97524L
M24	1 000,0	10	97524Y
М30	1 000,0	10	97530A
M30	1 000,0	10	97530L
M30	1 000,0	10	97530Y
M4	1 000,0	10	9754A
M5	1 000,0	10	9755A
M5	1 000,0	10	9755L
M5	1 000,0	10	9755Y

d	L	Cantidad mínima de venta	Artículo
M6	1 000,0	10	9756A
M6	1 000,0	10	9756L
M6	1 000,0	10	9756Y
М8	1 000,0	10	9758A
М8	1 000,0	10	9758L
М8	1 000,0	10	9758Y





## **Bülte Plastiques France**

Z.A. de Morlon Portes lès Valence 26 800