

Ficha técnica

Conjunto de parafusos para banda perfurada

Ref.: 5901960



Conjunto de parafusos composto por parafusos sextavados M12, porcas sextavadas com flange M12, parafuso corrediço e anilhas. Para a fixação de bandas perfuradas tipo LB FT aos suportes traseiros dos suportes pré-montados do sistema de montagem fotovoltaico, espaço aberto.



CE

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem

Dados originais

Ref.:	5901960
Tipo	SVLB
Designação 1	Conj. Parafusos fita perfurada
Designação 2	para sistema em espaço aberto
Fabricante	OBO
Cor	aço inoxidável
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	23,8 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,1789 kg CO2e / 1 Peça

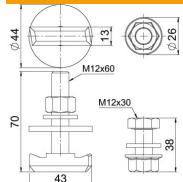
Ficha técnica

Conjunto de parafusos para banda perfurada

Ref.: 5901960



Dimensões



Dados técnicos

Rosca métrica	12
Tipo de rosca	métrico
Formato da cabeça	Sextavado (hexagonal)
Com porca	sim
Com anilha	sim
Parafusos	sextavado (hexagonal)
Travamento automático	não
Rosca sextavada	sim
Rosca inversa	não