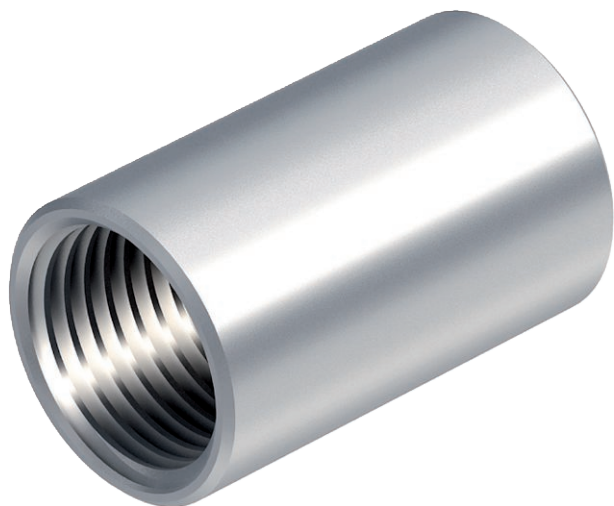


# Tehnisko datu lapa

## Alumīnija uzmava ar vītņi

Art.-Nr. 2046054

**OBO**  
BETTERMANN



Piederums: cauruļu savienošanas uzmava ar vītņi atb. DIN EN 60423, savienojumam starp elektroinstalācijas caurulēm un 90° līkumiem.

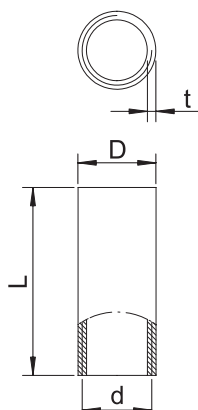
CE M

Alu Alumīnijs

### Pamatdati

Art.-Nr.	2046054
Tips	SVM25W ALU
Apzīmējums 1	Alumīniju cauruļu savienojums
Apzīmējums 2	ar vītņes savienojumu
Dimensija	M25x1,5
Materiāls	Alumīnijs
Materiāla saīsinājums	Alu
Mazākā VK vienība (VG)	50,00 gab.
Svars	2,43 kg/100 gab.

### Tehniskie dati



Garums	45,00 mm
Izmērs D	28,00 mm
Izmērs L	45,00 mm
Izmērs M	M25
Izmērs d	25,00 mm
Izmērs t	2,50 mm
Izpildījums	Vītne
caurules diametram	25,00 mm
Vītne	M25x1,5
Izmērs	25
Nesatur halogēnus	<input type="checkbox"/>
Pulēta virsma	<input type="checkbox"/>
Virsmas matēta	<input type="checkbox"/>
Ar apskates atveri un vāku	<input type="checkbox"/>
Izmantošanas temperatūras diapazons	-45,00 - 250,00 °C

# Tehnisko datu lapa

Alumīnija uzdeva ar vītņi

Art.-Nr. 2046054



## Tehniskie dati

Divdaļīgs