

# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1169408



Adatta per profilati piatti, angolari e ad U di spessore compreso tra 4 e 12 mm.

Staffa e vite in acciaio zincato a caldo per immersione.

Coppa premente in polipropilene, priva di alogeni, colore grigio chiaro RAL 7035.

Versione con dado saldabile e/o controdado per l'utilizzo in condizioni difficili e per la resistenza alle vibrazioni :su richiesta.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	1169408
Tipo	2056F 40 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo
Produttore	OBO
Dimensionee	34-40mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	8.5 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

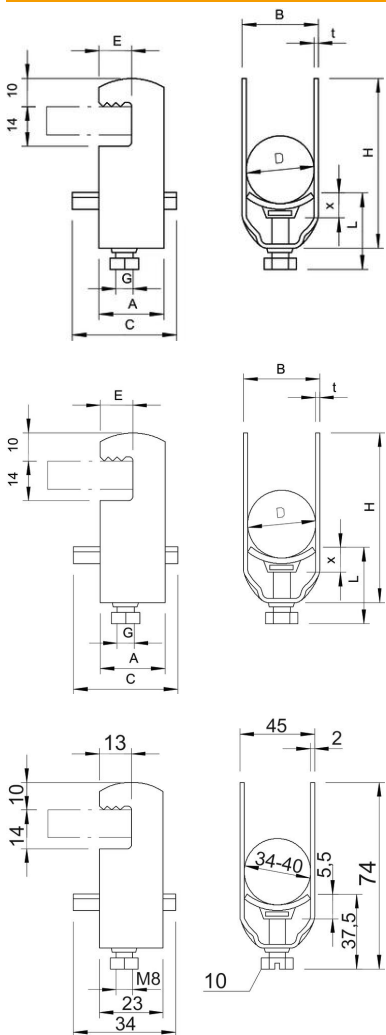
# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

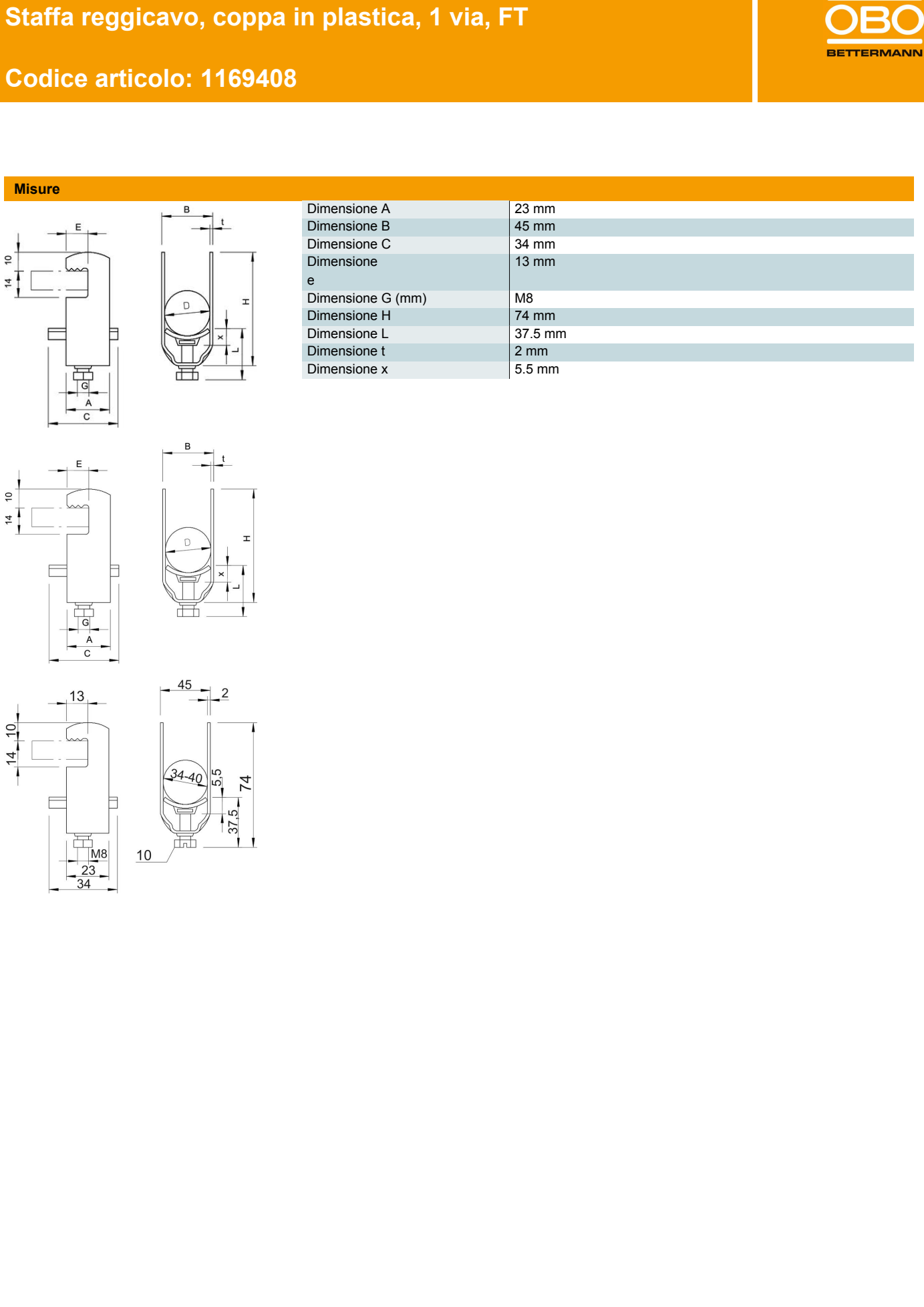
Codice articolo: 1169408

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Dimensione A	23 mm
Dimensione B	45 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione e	13 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	74 mm
Dimensione L	37.5 mm
Dimensione t	2 mm
Dimensione x	5.5 mm



# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1169408



### Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
per 1 cavo H	74 mm
per 1 cavo L	37.5
per 2 cavi H	116 mm
per 2 cavi L	44.5 mm
per 3 cavi H	159 mm
per 3 cavi L	56.5 mm
per diametro tubo max	40 mm
per diametro tubo min.	40 mm
Priva di alogenri	sì
Max Coppia di serraggio	5 Nm
Con coppa in plastica	sì
Con coppa metallica	no
Tipo di montaggio	profilo piatto
Resistente agli urti	no
Capacità D max	40 mm
Capacità D min.	34 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene