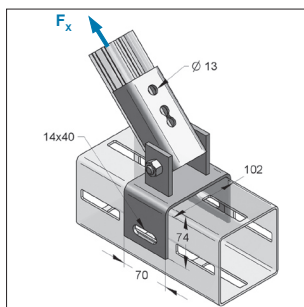
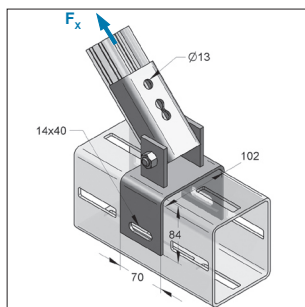


## CENTUM® Gelenkverbindung



Gelenkverbindung XL 100



Gelenkverbindung XL 120

### Ausführung/Montage:

Profiltyp: XL 100, XL 120 und XL 200  
in Kombination mit 45er Schienensystem

Benötigtes Zubehör: 2x Hammersperrkopf, gezahnt, M12/40

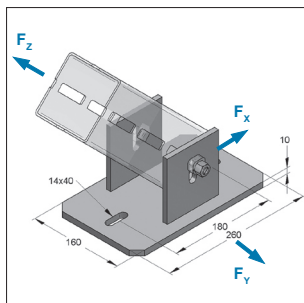
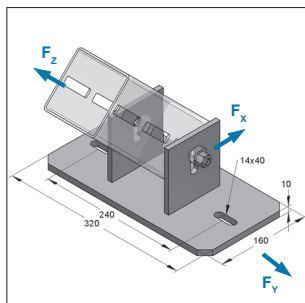
<sup>1)</sup> Lastangaben beziehen sich auf ein Bauteil, nicht auf eine Verbindung

### Technische Daten:

Material: Stahl  
Materialtyp: S235JR  
Oberfläche: Zink-Nickel

Bezeichnung	max. zul. Last <sup>1)</sup> $F_x$ [kN]	Loch-Ø [mm]	Langloch-Ø [mm]	Gewicht [kg/St]	VPE [St]	Artikel-Nr.
CENTUM® Gelenkverbindung XL 100	7,0	13	14 x 40	1,26	1	1641014110
CENTUM® Gelenkverbindung XL 120	7,0	13	14 x 40	1,31	1	1641214110

## CENTUM® Gelenkhalter

CENTUM® Gelenkhalter  
XL 100 längsCENTUM® Gelenkhalter  
XL 100 quer

### Ausführung/Montage:

Profiltyp: XL 100 oder XL 120  
Benötigtes Zubehör: Hammerkopf, mit Stahlbauscheibe, M12/40  
Anzugsmoment: 60 Nm  
Lieferzeit: auf Anfrage

### Technische Daten:

Material: Stahl  
Materialtyp: S235JR  
Oberfläche: feuertückverzinkt  
Sicherheitsfaktor: 1,54

Bezeichnung	max. zul. Last			Lochabstand Platte	Abmessung Platte L x B x S	Gewicht [kg/St]	VPE [St]	Artikel-Nr.
	$F_x$ [kN]	$F_z$ [kN]	$F_y$ [kN]					
CENTUM® Gelenkhalter XL 100 längs	6,3	20	11	180	260 x 160 x 10	4,89	1	1641004010
CENTUM® Gelenkhalter XL 100 quer	6,3	20	11	240	320 x 160 x 10	5,72	1	1641004020