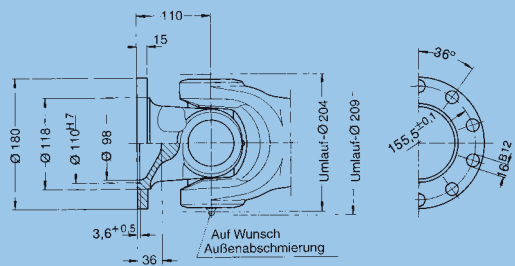
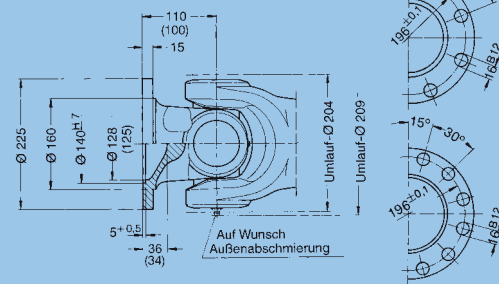


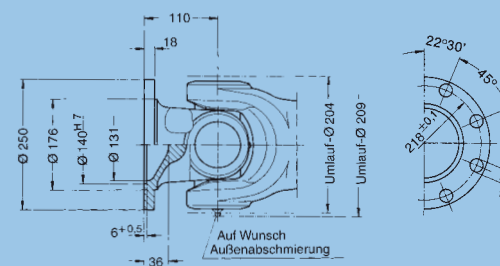
Bei Ausnutzung des Nenn Drehmomentes ist eine Überprüfung der Flanschverbindung erforderlich.



Normalflansch
Endnummer: 0.122.XX0

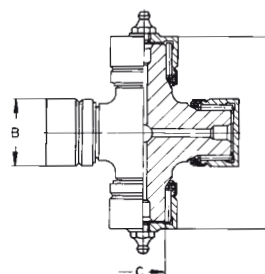
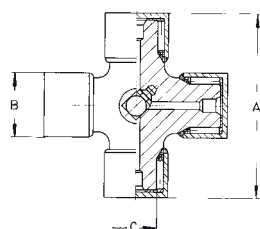


Größerer Flansch (Ø 225 mm)
Endnummer: 0.122.XX1
Klammermaße sind gültig für Kurzausführung I



Größerer Flansch (Ø 250 mm)
Endnummer: 0.122.XX1

Gelenkkreuz-Sätze, Rollenlager-Ausführung

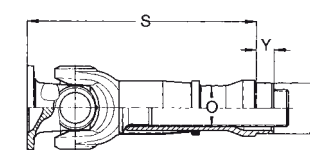
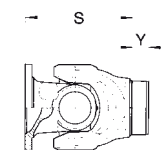


Bestell-Nr.	Normalausführung Rollenlager	0.122.015	für Außenabschmierung Rollenlager	0.122.016
A	mm	172		172
B	mm	65		65
C	mm	47,7		47,7
zugehöriger Sicherungsring	mm	J 65 x 2,5		J 65 x 2,5
Gewicht	kg	6,15		6,17

β = max. Beugungswinkel pro Gelenk
X = Vorzugs-Ausziehbereich (größere Ausziehbereiche bis ca. 9 x Profil-Außen-Ø möglich)

Schweißgabelgelenk

Schiebehülsgelenk



Zusammengeschobene Länge „S“, Ausziehbereich und gewünschte Flanschausführung bei Bestellung bitte angeben!

Bestell-Nr.	Rollenlager-Ausführung				ohne Längenausgleich				größerer Ausziehbereich			
	0.122.050	0.122.051	0.122.051	0.122.051	0.122.070	0.122.071	0.122.071	0.122.071				
Beugungswinkel β	30	30	30	25	30	30	30	25				
Gewicht	22,26	24,70	24,65	26,32	47,95	50,39	50,34	52,00				
Flansch-Ø	180	225	225	250	180	225	225	250				
S	225	225	225	225	496	496	496	496				
X	-	-	-	-	140	140	140	140				
Y	30	30	30	30	28	28	28	28				
Z	108,25	108,25	108,25	108,25	108,25	108,25	108,25	108,25				
Zahnprofil DIN 5480	-	-	-	-	90 x 2,5 x 34	90 x 2,5 x 34	90 x 2,5 x 34	90 x 2,5 x 34				
Anzahl der Flanschlöcher	10	8	12	8	10	8	12	8				