

1	Material Hostaform C 9021						DIN 16901, Reihe 130				TSU, Reihe 3	
Maßart			Eingabe (mm)			Toleranzen (mm) nach				Hinweis / Warnung		
WZ-Geb.	ET	Verz.	Nennmaß	G.-Toleranz	CM-Wei	DIN	TSU	Minimal	EGT			
Ja	Nein	Nein	56	0,4		0,56	0,22	0,14		Kettentoleranz prüfen!		
2	Material Hostaform C 9021						DIN 16901, Reihe 130				TSU, Reihe 3	
Maßart			Eingabe (mm)			Toleranzen (mm) nach				Hinweis / Warnung		
WZ-Geb.	ET	Verz.	Nennmaß	G.-Toleranz	CM-Wei	DIN	TSU	Minimal	EGT			
Ja	Nein	Ja	22,67	0,2		0,34	0,12	0,13		Kettentoleranz prüfen!		
3	Material Hostaform C 9021						DIN 16901, Reihe 130				TSU, Reihe 3	
Maßart			Eingabe (mm)			Toleranzen (mm) nach				Hinweis / Warnung		
WZ-Geb.	ET	Verz.	Nennmaß	G.-Toleranz	CM-Wei	DIN	TSU	Minimal	EGT			
Ja	Nein	Ja	10,25	0,1		0,26	0,08	0,11		Erreichbare Toleranz größer als Gesamttoleranz!		
4	Material Hostaform C 9021						DIN 16901, Reihe 130				TSU, Reihe 3	
Maßart			Eingabe (mm)			Toleranzen (mm) nach				Hinweis / Warnung		
WZ-Geb.	ET	Verz.	Nennmaß	G.-Toleranz	CM-Wei	DIN	TSU	Minimal	EGT			
Nein	Ja	Ja	10,25	0,1		0,46	0,08	0,21		Erreichbare Toleranz größer als Gesamttoleranz!		