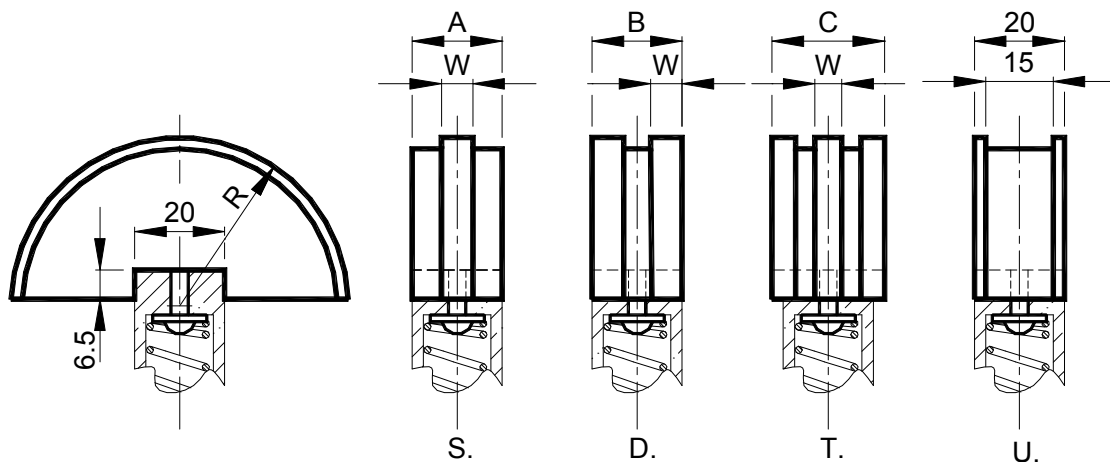
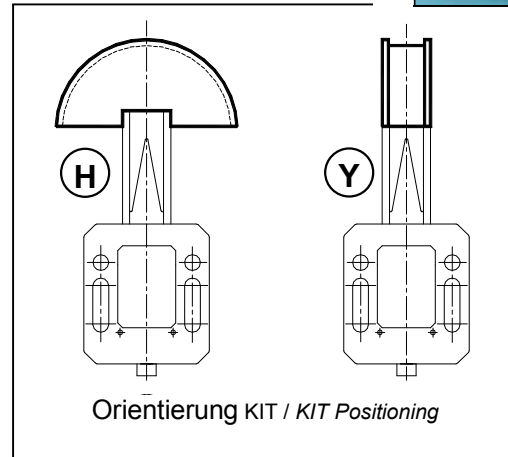
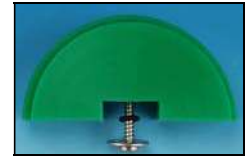


KIT für Kettenspanner / KIT for chain tighteners

Gleitsegment aus Polyethylen – Typ: **VF** / Polyethylene sliding block – Type: **VF**

Das KIT setzt sich aus einem Gleitsegment aus Polyethylen von hoher Molekulardichte und Bolzen aus rostfreiem Stahl zusammen. Die Betriebsgeschwindigkeit ist ≤ 20 m/min. Betriebstemperatur des Gleitsegments $\leq 70^\circ\text{C}$. Ideal für kleine Achsabstände und die Anwendung im Außenbereich. Bestimmt werden muss die Orientierung (**H** o **Y**), bei nicht vorliegender Angabe wird die Variante **H** geliefert.

*The KIT is made up by a polyethylene sliding block with high molecular density with bolts and nuts in stainless steel. Operating speed ≤ 20 m/min. Sliding block operating temperature $\leq 70^\circ\text{C}$. It is suitable for reduced interaxis and for use in outside environment. Please specify the positioning (**H** or **Y**), otherwise it will be supplied with **H** execution.*



Profil U für eine Kettenlänge bis zu 15 mm / U Profile for chains with widths till 15 mm

Typ Type	S Cod. N°	D Cod. N°	T Cod. N°	U Cod. N°	Kette Chain	Länge Size	R	A	B	C	W	Gewicht Weight in Kg			
												S.	D.	T.	U.
VF 10-A	BL010172			BL010170	6 mm	10	37,5	20			2,3	0,03			0,03
VF 10-0	BL010174	BL010190		BL010170	8 mm	10	37,5	20	20		2,5	0,03	0,03		0,03
VF 20-0			BL010210		8 mm	20	37,5		20		2,5			0,04	
VF 30-0			BL010210		8 mm	30	37,5		20		2,5			0,04	
VF 10-1	BL010176	BL010192		BL010170	3/8"x7/32"	10	37,5	20	20		5	0,03	0,03		0,03
VF 20-1	BL010176	BL010192	BL010212	BL010170	3/8"x7/32"	20	37,5	20	20	25	5	0,03	0,03	0,04	0,03
VF 30-1			BL010212		3/8"x7/32"	30	37,5		25		5			0,04	
VF 20-2	BL010178	BL010194			1/2"x5/16"	20	37,5	20	20		7	0,03		0,04	
VF 30-2	BL010178	BL010194			1/2"x5/16"	30	37,5	20	20		7	0,03		0,04	
VF 20-3	BL010180				5/8"x3/8"	20	40	20			9	0,04			
VF 30-3	BL010180	BL010196			5/8"x3/8"	30	40	20	25		9	0,04	0,08		
VF 30-4	BL010182				3/4"x7/16"	30	40	20			11	0,05			