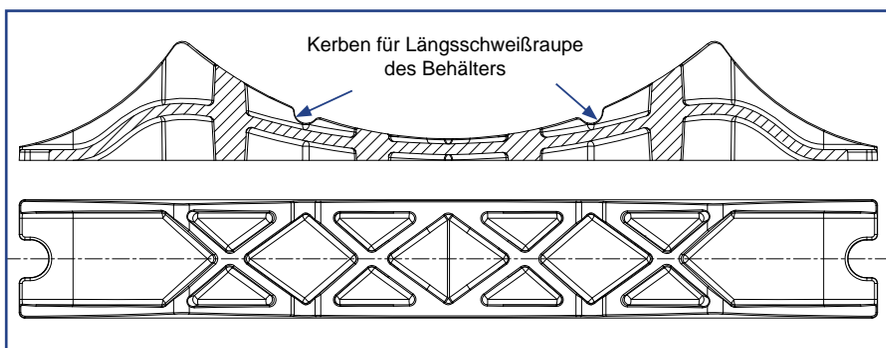


Träger aus « Polyamid » 6 zu 30% mit Glasfaser verstärkt,  
Farbe schwarz.



Wird anstelle eines Stahlträgers « Standard », Typ 76.xxx.xx, montiert (siehe Details Seite 6) und hat die gleichen Raummaße.



Dieser Träger aus Verbundmaterial kann aufgrund seiner Zusammensetzung direkten Kontakt mit den Behältern haben und entspricht der Norm 87/404/CE.



Im Vergleich zu Stahlträgern ermöglicht er eine beträchtliche Gewichtsreduzierung und ist dauerhaft korrosionsbeständig.

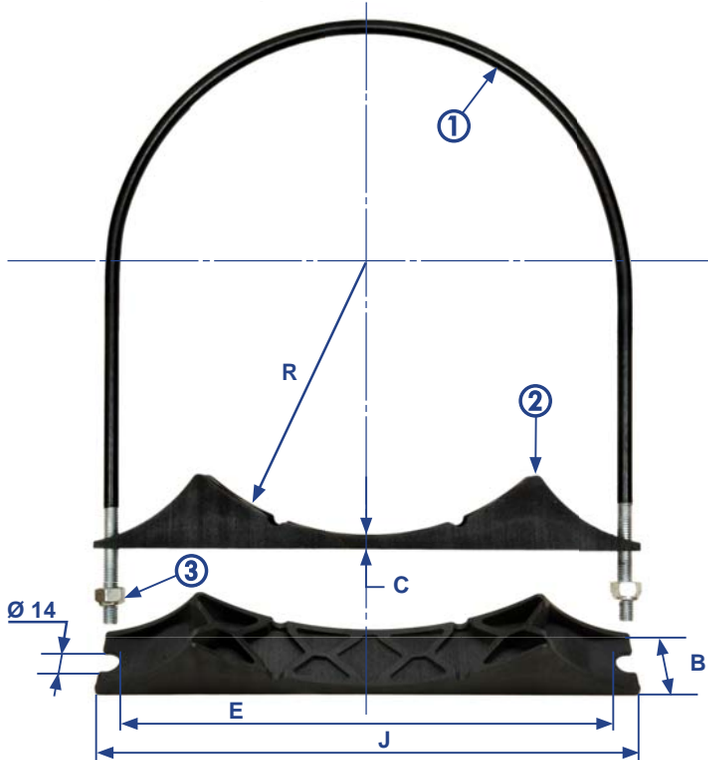
U-Bügel aus Stahl und Träger aus Verbundmaterial.

① - **U-Bügel STANDARD** aus galvanisch verzinktem Stahl, mit einer 800 Mikron dicken schwarzen Polyamid-Beschichtung, Gewinde M10.

(Siehe vollständige Tabelle Seite 5).

② - **VERBUND-Träger**, einzeln erhältlich (pro Stück) oder als SATZ mit U-Bügel STANDARD. Ref. Träger, einzeln = VERBUND-Träger, Lieferung pro Stück, Ref. SATZ = 2 U-Bügel STANDARD + 2 VERBUND-Träger + 4 Muttern Nylstop M10.

③ - **Muttern Nylstop M10** - Beutel mit 4 Muttern Nylstop M10, **Ref. ALK = 78.000.00** einzeln erhältlich, befindet sich jedoch systematisch bereits in allen unseren SÄTZEN.



Ref. ALK Träger, einzeln	Ref. ALK SATZ	Behälter- Durchmesser = D	R	E	B	J	C
98.150.00	99.150.00	150	75	148	44	170	7
98.200.00	99.200.00	200	100	198	44	220	8
98.250.00	99.250.00	250	125	248	44	270	8
98.300.00	99.300.00 (*) 99.300.01 (*)	300	150	298	44	320	8
98.350.00	99.350.00	350	175	348	44	370	13
98.400.00	99.400.00	400	200	398	44	420	13

Maße in Millimeter

D = Außendurchmesser des Behälters in mm

(\*) = 99.300.00 erhältlich mit U-Bügel 75.300.00 / 99.300.01 erhältlich mit U-Bügel 75.300.01