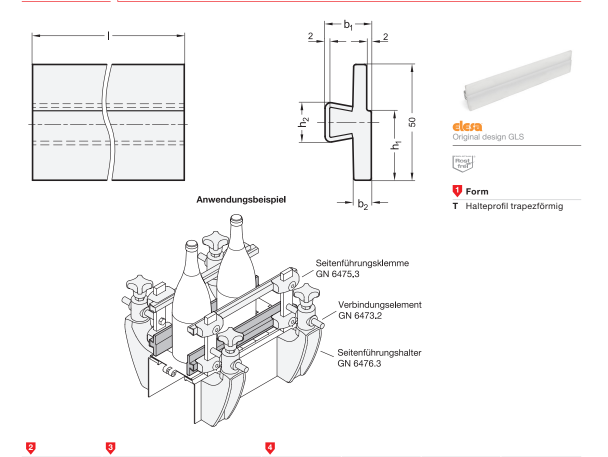
# Seitenführungen

Kunststoff, Führungskontur flach, abgesetzt



Verpackungseinheit



 $b_1$ 

20

### Ausführung

h<sub>1</sub>

30

# Führungsprofil

Kunststoff, Polyethylen (PE)

• Einsatztemperatur -20 °C bis +90 °C

Länge I

1500

- schlagfest
- weiß

## Halteprofil

Edelstahl 1.4301

#### RoHS

Technische Informationen	Seite	
Kunststoff-Eigenschaften	QVX	
Edelstahl-Eigenschaften	QVX	
Zubehör		
GN 6475.3 Seitenführungsklemmen	QVX	
GN 6475.4 Seitenführungsklemmen	QVX	
GN 6475.5 Seitenführungsklemmen	OVX	

Seitenführungen GN 6475.2 werden seitlich an Förderstrecken angebaut und ermöglichen das beschädigungsfreie, gleitende Führen von Fördergut. Die abgesetzte Führungskontur bewirkt eine Reduktion der Kontaktfläche zum Fördergut.

h<sub>2</sub>

17

 $b_2$ 

Aufgrund der verwendeten Werkstoffe sind die Seitenführungen für den Einsatz in korrosiven Umgebungsbedingungen optimal geeignet. Die Befestigung erfolgt über das trapezförmige Halteprofil mit Seitenführungsklemmen GN 6475.3, GN 6475.4 oder GN 6475.5.

Die Lieferung der Seitenführungen erfolgt in Verpackungseinheiten zu je 2 Stück. Sie können beliebig gekürzt werden.

Hinweise	Seite
GN 6475 Seitenführungen (Führungskontur flach)	QVX
GN 6475.1 Seitenführungen (Führungskontur ballig)	QVX
GN 6476 Seitenführungshalter (starr, mit Anschlagkante)	QVX
GN 6476.2 Seitenführungshalter (schwenkbar, mit Anschlagkante)	QVX
GN 6476.3 Seitenführungshalter (schwenkbar)	QVX

Bestellbeispiel	1	Form
GN 6475.2-T-30-1500-20	2	h <sub>1</sub>
	3	Länge I
	4	b <sub>1</sub>

3000