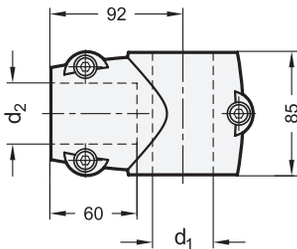
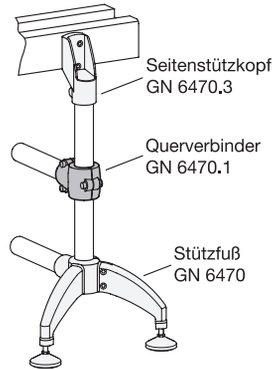


elesa
Original design GC.-SST



Anwendungsbeispiel



1

2

d ₁		d ₂	
Bohrung	Nenngröße Rohr DIN EN 10220 / EN 10255	Bohrung	Nenngröße Rohr DIN EN 10220 / EN 10255
B 42,4	1 1/4"	B 42,4	1 1/4"
B 48,3	1 1/2"	B 42,4	1 1/4"
B 48,3	1 1/2"	B 48,3	1 1/2"
B 60,3	2"	B 42,4	1 1/4"
B 60,3	2"	B 48,3	1 1/2"

Ausführung

Verbinder

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30 °C bis +100 °C
- schwarz, matt

Klemmset

Edelstahl 1.4301

- Zylinderschrauben ISO 4762
- Sechskantmuttern DIN 934

RoHS

Auf Anfrage

- mit Vierkant 45 x 45

Querverbinder GN 6470.1 werden in Kombination mit Siede- bzw. Gewinderohren für die Konstruktion von Transportsystemen oder Arbeitstischen verwendet. Sie ermöglichen den Aufbau von Querverbindungen mit definiertem Abstand und stabilisieren den Aufbau.

Hinweise

Hinweise	Seite
GN 6470 Stützfüße	284
GN 6470.2 Stützköpfe	287
GN 6470.3 Seitenstützköpfe	288

Technische Informationen

Technische Informationen	Hauptkatalog Seite
Kunststoff-Eigenschaften	2158
Edelstahl-Eigenschaften	2166

Bestellbeispiel

1	d ₁
2	d ₂

GN 6470.1-B48,3-B42,4