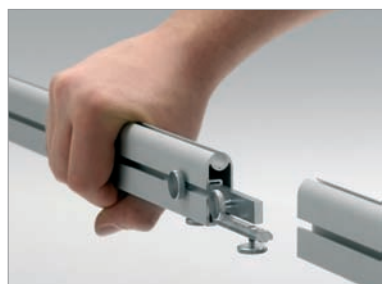


OCTAPOLE BANNERSYSTEM

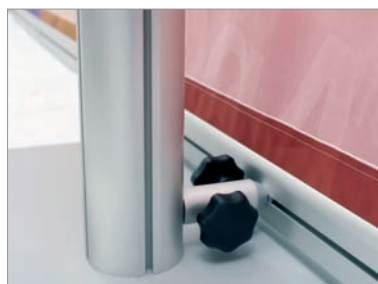
Einfacher und effektiver kann man textile Werbebotschaften nicht präsentieren. Das werkzeuglose Bannersystem gibt es in gerader und gebogener Ausführung. Somit sind auch kreative Wellenformen möglich. Mit der Teleskopstütze lassen sich unterschiedliche Höhen stufenlos einstellen. Seitlich bestehen unbegrenzte Anbaumöglichkeiten. Der 90°-Eckverbinder ist die Basis für Eck- und Reihenstände.



Modellbeispiel: OP 200, 2 Stk. VA 5020



werkzeuglose Verbindung

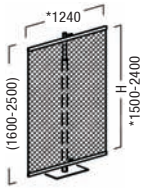


stufenlos höhenverstellbar

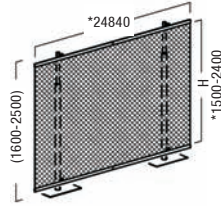


Teleskopstütze

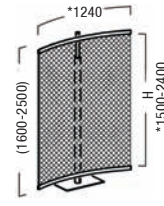
GRUNDMODULE:



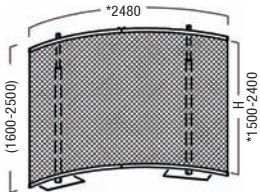
OP 10
Banner-Set gerade
1 Teleskopstütze
2 Kederzargen
1240 mm lang
inkl. 1 Fußplatte



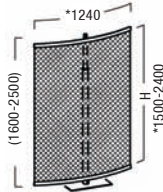
OP 100
Banner-Set gerade
2 Teleskopstützen
4 Kederzargen
1240 mm lang
inkl. 2 Fußplatten



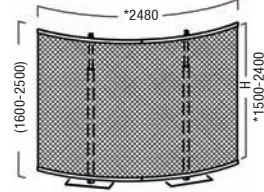
OP 20
Banner-Set konkav gebogen
1 Teleskopstütze
2 Kederzargen
1240 mm lang
inkl. 1 Fußplatte



OP 200
Banner-Set konkav gebogen
2 Teleskopstützen
4 Kederzargen
1240 mm lang
inkl. 2 Fußplatten



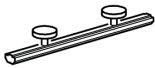
OP 30
Banner-Set konvex gebogen
1 Teleskopstütze
2 Kederzargen
1240 mm lang
inkl. 1 Fußplatte



OP 300
Banner-Set konvex gebogen
2 Teleskopstützen
4 Kederzargen
1240 mm lang
inkl. 2 Fußplatten

Grafikpanel gehört nicht zum Lieferumfang. Sondermaße auf Anfrage.

ZUBEHÖR:



OP 172
Verbinder gerade
120 mm



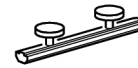
OP 174
Verbinder
gebogen (oben)
120 mm



OP 176
Verbinder
gebogen (seitlich)
120 mm



OP 178
Verbinder konvex
gebogen (seitlich)
120 mm



OP 180
Verbinder gerade für
Wellenpräsentation
60mm



M 1356
Aluminium
5000 mm



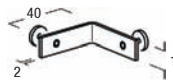
M 1324
Aluminium
5000 mm



OP 158
Halter, oben, mit
Feststellschraube
70 mm



OP 160
Halter, unten, mit
Feststellschraube
60 mm



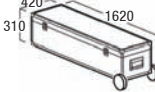
OP 165
Eckverbinder 90°
Stahl, verzinkt, mit
2 Rändelschrauben



OP 155
Fußplatte, Stahl,
pulverbeschichtet



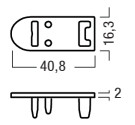
VA 5020
Strahler
150W / 230V



OP 191
Transportkiste
für alle Sets



OP 150
Teleskopstütze
verstellbar
40/60 mm
Aluminium



M 1365/K
Endkappe
Kunststoff
für M 1354
und M 1356

TECHNISCHE INFORMATION:

