



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 200x90



Brüstungskanal-System BRK 4675 200x90 - mit Kombischiene - aus Aluminium-Profil - Öffnungen vorne

Komponenten

	<p>53908 - Abschlusswand elx BRK 4675/200x90 aus Aluminium 1.5mm, farblos eloxiert mit 4 seitlich versenkten Befestigungsschrauben mit Dübeln</p>	
	<p>53900 - Kanalschale ws BRK 4675/200x90 aus Aluminium-Profil 2.2mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss mit Kombischiene zur Montage der Einbauapparate inklusive Verbindungsmaterial und Erdlitze Länge: 2000mm</p>	
	<p>53902 - Kanalschale elx BRK 4675/200x90 aus Aluminium-Profil 2.2mm, farblos eloxiert mit Kombischiene zur Montage der Einbauapparate inklusive Verbindungsmaterial und Erdlitze Länge: 2000mm</p>	
	<p>53906 - Abschlusswand ws BRK 4675/200x90 aus Aluminium 1.5mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss mit 4 seitlich versenkten Befestigungsschrauben mit Dübeln</p>	
	<p>53907 - Abschlusswand FnW BRK 4675/200x90 aus Aluminium 1.5mm, Farbe: nach Wahl mit 4 seitlich versenkten Befestigungsschrauben mit Dübeln</p>	
	<p>53053 - Steckdeckel CEE 16A 5p elx BRK 4675 aus Aluminiumprofil 1.7mm, farblos eloxiert für Steckdose CEE 16A 5P Typ 75 inklusive Verlängerungsbolzen und Befestigungsmaterial Länge 150mm</p>	
	<p>59014 - Distanz-Ausgleichsplatte 100er Packung, assortiert in den Dicken 1, 2, 3, 5 und 10mm</p>	



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 200x90

	<p>53534 - Verbindungsstück BRK/MVE AG 90° zu PS aus Stahl galvanisch verzinkt für Aussengehrung 90° BRK/MVE 4670 / 4675</p>	
	<p>53004 - Steckdeckel FnW BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl Länge: 2000mm</p>	
	<p>53005 - Steckdeckel elx BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert Länge: 2000mm</p>	
	<p>53016 - Steckdeckel FnW A100 BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl für EDIZIOdue Steckdosenabstand 100mm Länge: 30mm</p>	
	<p>53026 - Steckdeckel FnW BRK A120 4675 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl für EDIZIOdue Steckdosenabstand 120mm Länge: 50mm</p>	
	<p>53027 - Steckdeckel elx A120 BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert für EDIZIOdue Steckdosenabstand 120mm Länge: 50mm</p>	
	<p>53017 - Steckdeckel elx A100 BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert für EDIZIOdue Steckdosenabstand 100mm Länge: 30mm</p>	
	<p>53056 - Steckdeckel A150 FnW BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl für EDIZIOdue Steckdosenabstand 150mm Länge: 80mm</p>	
	<p>53025 - Steckdeckel ws BRK A120 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss für EDIZIOdue Steckdosenabstand 120mm Länge: 50mm</p>	



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 200x90



53714 - Verbindungssatz gerade BRK/MVE 4675

bestehend aus:

1 Stk. Verbindungsstück gerade BRK/MVE zu Profilschiene aus Stahl galvanisch verzinkt für gerade Verbindung
4 Stk. Verbindungsbolzen gerade BRK/MVE 4675 aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalenprofile. Abmessung: \varnothing 6x60mm



53710 - Verbindungssatz FV90° BRK/MVE 4675

für 90°-Flachverbindung bestehend aus:

1 Stk. Verbindungsstück BRK/MVE FV90° zu PS aus Stahl galvanisch verzinkt
4 Stk. Verbindungsbolzen 90° / BRK/MVE 4675 aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalenprofile mit Gehrungsschnitt 45°
Abmessung: \varnothing 6x22x22mm



53015 - Steckdeckel ws BRK A100 4675/4775

aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss für EDIZIOdue Steckdosenabstand 100mm
Länge: 30mm



53511 - Verbindungsstück gerade BRK/MVE zu PS

aus Stahl galvanisch verzinkt für gerade Verbindung BRK/MVE 4670 / 4675 mit Sechskant-Schlitzschrauben aus Stahl verzinkt M6x16, Federringen und Nutsteinen zum Einsetzen in Profilschiene Nr. 4383, Typ C30 oder Kombischiene



53071 - Verbindungsbolzen Set 90° BRK/MVE 4675

aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalen 90° Innen und Aussengehrung
Abmessung: \varnothing 6x22x22mm Set à 4 Stk.



53535 - Verbindungsstück BRK/MVE IG90° zu PS

aus Stahl galvanisch verzinkt für Innengehrung 90° BRK/MVE 4670 / 4675



53716 - Verbindungssatz AG90° BRK/MVE 4675

für 90°-Aussengehrung bestehend aus:

1 Stk. Verbindungsstück BRK/MEK AG90° zu AS aus Stahl galvanisch verzinkt
4 Stk. Verbindungsbolzen 90° / BRK/MVE 4675 aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalenprofile mit Gehrungsschnitt 45°. Abmessung: \varnothing 6x22x22mm





Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 200x90

	<p>53009 - Verbindungsstück 90° Flachverbindung zu PS</p> <p>aus Stahl galvanisch verzinkt für 90° Flachverbindung BRK/MVE 4670 / 4675</p>	
	<p>53715 - Verbindungssatz IG90° BRK/MVE 4675</p> <p>für 90°-Innengehrung bestehend aus: 1 Stk. Verbindungsstück BRK/MVE IG90° zu PS aus Stahl galvanisch verzinkt 4 Stk. Verbindungsbolzen 90° / BRK/MVE 4675 aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalenprofile mit Gehrungsschnitt 45° Abmessung: $\varnothing 6 \times 22 \times 22 \text{mm}$</p>	
	<p>53570/130 - Kabelbinderblech STK zu AS</p> <p>aus Stahlblech 1.5mm Abmessung 130x60x19mm mit Nutenstein und Schraube zum montieren auf Ankerschiene 29x15x2mm Farbe: RAL 7032 Kieselgrau</p>	
	<p>59016 - Schallbarriere $\varnothing 30 \times 300 \text{mm}$</p> <p>Mineralfaserzöpfe mit gekreuztem Drahtgeflecht umwickelt und verdichtet Verpackungseinheit: 15 Stk.</p>	
	<p>53035 - Montageplatte AS mit NIS-Dose H69.5</p> <p>zu BRK 4675/...x90 Befestigung mit Nutenstein passend zu Steckdeckel für EDIZIOdue FKE + BKE Apparate. Höhe: 69.5mm</p>	
	<p>53948 - Montageplatte mit NIS-Dose aufschraubbar</p> <p>zu BRK 4671/...x79 passend zu Schraubdeckel. und BRK 4675/...x90 Steckdeckel für JK-Apparate Höhe: 63.5mm / Einbautiefe: 68.5mm</p>	
	<p>52010 - Kabeltablar PVC BRK 4675</p> <p>aus Kunststoff PVC zum Einhängen in die Kanalschale Farbe: weiss Breite: 38mm / Länge: 1850mm</p>	
	<p>53043 - Steckdeckel bündig ws BRK 4675/4775</p> <p>aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss Länge: 2000mm</p>	
	<p>53051 - Steckdeckel CEE 16A 3p elx BRK 4675</p> <p>aus Aluminiumprofil 1.7mm, farblos eloxiert für Steckdose CEE 16A 3P Typ 63 inklusive Verlängerungsbolzen und Befestigungsmaterial Länge 150mm</p>	



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 200x90

	53044 - Steckdeckel bündig FnW BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl Länge: 2000mm	
	53045 - Steckdeckel bündig elx BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert Länge: 2000mm	