



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 250x90



Brüstungskanal-System BRK 4675 250x90 - mit zwei Kammern - mit Kombischiene - aus Aluminium-Profil - Öffnungen vorne

Komponenten

	<p>53000 - Kanalschale ws BRK 4675/250x90 aus Aluminium-Profil 2.2mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss 2-zügig in der Mitte getrennt mit Kombischiene zur Montage der Einbaueinrichtungen inklusive Verbindungsmaterial und Erdlitze Länge: 2000mm</p>	
	<p>53001 - Kanalschale FnW BRK 4675/250x90 aus Aluminium-Profil 2.2mm, Farbe: nach Wahl 2-zügig in der Mitte getrennt mit Kombischiene zur Montage der Einbaueinrichtungen inklusive Verbindungsmaterial und Erdlitze Länge: 2000mm</p>	
	<p>53002 - Kanalschale elx BRK 4675/250x90 aus Aluminium-Profil 2.2mm, Farbe: nach Wahl 2-zügig in der Mitte getrennt mit Kombischiene zur Montage der Einbaueinrichtungen inklusive Verbindungsmaterial und Erdlitze Länge: 2000mm</p>	
	<p>53070 - Verbindungsbolzen Set gerade / BRK 4675 aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalenprofile Abmessung: \varnothing 6x60mm Set à 4 Stk.</p>	
	<p>53014 - Verbindungssatz gerade BRK/MEK 4675 250x90 bestehend aus: 2 Stk. Verbindungsstück gerade BRK/MEK zu AS aus Stahl galvanisch verzinkt für gerade Verbindung 4 Stk. Verbindungsbolzen gerade / BRK/MEK 4675 aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalenprofile. Abmessung: \varnothing 6x60mm</p>	



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 250x90

	<p>53511 - Verbindungsstück gerade BRK/MVE zu PS</p> <p>aus Stahl galvanisch verzinkt für gerade Verbindung BRK/MVE 4670 / 4675 mit Sechskant-Schlitzschrauben aus Stahl verzinkt M6x16, Federringen und Nutensteinen zum Einsetzen in Profilschiene Nr. 4383, Typ C30 oder Kombischiene</p>	
	<p>53535 - Verbindungsstück BRK/MVE IG90° zu PS</p> <p>aus Stahl galvanisch verzinkt für Innengehrung 90° BRK/MVE 4670 / 4675</p>	
	<p>53071 - Verbindungsbolzen Set 90° BRK/MVE 4675</p> <p>aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalen 90° Innen und Aussengehrung Abmessung: ø6x22x22mm Set à 4 Stk.</p>	
	<p>53534 - Verbindungsstück BRK/MVE AG 90° zu PS</p> <p>aus Stahl galvanisch verzinkt für Aussengehrung 90° BRK/MVE 4670 / 4675</p>	
	<p>53010 - Verbindungssatz FV90° BRK/MEK4675/250x90</p> <p>für 90°-Flachverbindung bestehend aus: 2 Stk. Verbindungsstück BRK/MEK FV90° zu AS aus Stahl galvanisch verzinkt. 4 Stk. Verbindungsbolzen 90° / BRK/MEK 4675 aus Stahl galvanisch vernickelt zum Verbinden der Kanalschalenprofile mit Gehrungsschnitt 45°. Abmessung: ø6x22x22mm</p>	
	<p>53009 - Verbindungsstück 90° Flachverbindung zu PS</p> <p>aus Stahl galvanisch verzinkt für 90° Flachverbindung BRK/MVE 4670 / 4675</p>	
	<p>53003 - Steckdeckel ws BRK 4675/4775</p> <p>aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss Länge: 2000mm</p>	
	<p>53004 - Steckdeckel FnW BRK 4675/4775</p> <p>aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl Länge: 2000mm</p>	
	<p>53005 - Steckdeckel elx BRK 4675/4775</p> <p>aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert Länge: 2000mm</p>	



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 250x90

	<p>53015 - Steckdeckel ws BRK A100 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss für EDIZIOdue Steckdosenabstand 100mm Länge: 30mm</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>53017 - Steckdeckel elx A100 BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert für EDIZIOdue Steckdosenabstand 100mm Länge: 30mm</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>	
	<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>53055 - Steckdeckel A150 ws BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss für EDIZIOdue Steckdosen Abstand 150mm Länge: 80mm</p>	
	<p>53056 - Steckdeckel A150 FnW BRK 4675/4775 aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl für EDIZIOdue Steckdosenabstand 150mm Länge: 80mm</p>	



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 250x90

	<p>53057 - Steckdeckel A150 elx BRK 4675/4775</p> <p>Aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert für EDIZIOdue-Steckdosenabstand 150mm Länge: 80mm</p>	
	<p>53043 - Steckdeckel bündig ws BRK 4675/4775</p> <p>aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss Länge: 2000mm</p>	
	<p>53044 - Steckdeckel bündig FnW BRK 4675/4775</p> <p>aus Aluminium-Profil 1.7mm, Farbe: nach Wahl Länge: 2000mm</p>	
	<p>53045 - Steckdeckel bündig elx BRK 4675/4775</p> <p>aus Aluminium-Profil 1.7mm, farblos eloxiert Länge: 2000mm</p>	
	<p>53050 - Steckdeckel CEE 16A 3p ws BRK 4675</p> <p>aus Aluminiumprofil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss für Steckdose CEE 16A 3P Typ 63 inklusive Verlängerungsbolzen und Befestigungsmaterial Länge 150mm</p>	
	<p>53050/LED - Steckdeckel CEE 16A 3p LED ws BRK 4675</p> <p>aus Aluminiumprofil 1.7mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss für Steckdose CEE 16A 3P Typ 63 und Stanzung für LED-Spannungsanzeige inklusive Verlängerungsbolzen und Befestigungsmaterial Länge 150mm</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>	
	<p>53052 - Steckdeckel CEE 16A 5p ws BRK 4675</p> <p>aus Aluminiumprofil 1.7mm, für Steckdose CEE 16A 5P Typ 75 inklusive Verlängerungsbolzen und Befestigungsmaterial Farbe: RAL 9010 Reinweiss Länge 150mm</p>	



Systemübersicht

Brüstungskanal-System BRK 4675 250x90

	<p>53053 - Steckdeckel CEE 16A 5p elx BRK 4675</p> <p>aus Aluminiumprofil 1.7mm, farblos eloxiert für Steckdose CEE 16A 5P Typ 75 inklusive Verlängerungsbolzen und Befestigungsmaterial Länge 150mm</p>	
	<p>53006 - Abschlusswand ws BRK 4675/250x90</p> <p>aus Aluminium 1.5mm, Farbe: RAL 9010 Reinweiss mit 4 seitlich versenkten Befestigungsschrauben mit Dübeln</p>	
	<p>53007 - Abschlusswand FnW BRK 4675/250x90</p> <p>aus Aluminium 1.5mm, Farbe: nach Wahl mit 4 seitlich versenkten Befestigungsschrauben mit Dübeln</p>	
	<p>53008 - Abschlusswand elx BRK 4675/250x90</p> <p>aus Aluminium 1.5mm, farblos eloxiert mit 4 seitlich versenkten Befestigungsschrauben mit Dübeln</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>53035 - Montageplatte AS mit NIS-Dose H69.5</p> <p>zu BRK 4675/...x90 Befestigung mit Nutenstein passend zu Steckdeckel für EDIZIO due 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>	