PAVOY

Verteilerschrank

Basis

Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 400 x 500 mm, Abteil Breite 400 mm, mit 10 Fächern, Aufteilung 1x10, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung

Artikelnummer: 138589

















PAVOY Verteilerschrank Basis

Verteilerschrank

- Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 400 x 500 mm
- Abteil Breite 400 mm
- mit 10 Fächern, Aufteilung 1x10
- Fach Höhe x Breite x Tiefe 145 x 320 x 470 mm
- Flügeltür
- 1 Tür mit Einwurfschlitz pro Fach
- Einwurfschlitz Höhe x Breite 20 x 250 mm
- Türöffnungswinkel 110°
- verschließbar mit Zylinderschloss
- Unterbau Sockel

- geschweißte Stahlkonstruktion
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- GS- und TÜV-geprüft
- 10 Jahre Garantie

Technische Details			
Möbeltyp	Schrank	Breite Einwurfschlitz	250 mm
Schranktyp	Verteilerschrank	Schließsystem	Zylinderschloss
Türtyp	Flügeltür	Unterbau	Sockel
Höhe	1850 mm	Material	Stahl
Breite	400 mm	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Abteilbreite	400 mm	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Tiefe	500 mm	abschließbar	ja
Schrank Ausstattung	Fächer	fahrbar	nein
Fächer	10 Stück	Zertifizierung	GS // TÜV
Fachhöhe (li.)	145 mm	Garantie	10 Jahre
Fachbreite (li.)	320 mm	Tür Ausstattung	1 Tür mit Einwurfschlitz pro Fach
Fachtiefe (li.)	470 mm	Türöffnungswinkel	110°
Aufteilung Fächer	1x10	Gewicht	38 kg
Höhe Einwurfschlitz	20 mm		

Dazu passt auch		
146387		Magnetrahmen, DIN A5 im Hoch-/Querformat, Rahmen in schwarz, Rückseite magnetisch
500563		Schlüsselkassette, 35 Haken, Höhe x Breite x Tiefe 300 x 240 x 80 mm, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
504276	0	Wanduhr, Funkuhrwerk, Ziffernblatt in weiß mit arabischen Zahlen, Durchmesser 300 mm, Gehäuse aus Kunststoff in schwarz, Spannungsversorgung über Batteriebetrieb
528368		Papierkorb, Inhalt 15 I, Höhe x Durchmesser 315 x 260 mm, Korpus aus Stahl mit Epoxidharzbeschichtung in silber, Wandkonstruktion gelocht