

ONSITE POWER

FIMAG



Finsterwalder Maschinen-  
und Anlagenbau GmbH

CVS



1 (DE/NL) Corps

## Container Verteilungen und Starkstromleitungen (CVS)

Der Container für Verteiler und Starkstromleitungen (CVS) besteht in zwei Versionen (A und B) und dient der Lagerung und dem Transport der Baustrom-Steckdosen-Verteiler (BSV) sowie der Starkstromleitungen, die für die Verteilung der elektrischen Energie erforderlich sind. Die Starkstromleitungen verbinden die Stromversorgungsanlagen (SVA) mit den Baustrom-Steckdosen-Verteilern (BSV).

### Hauptbaugruppen

	CVS-A	CVS-B
Container 1C	X	X
Kabeltransport- und Abrollgestell	X	X
Kran	X	X
Starkstromkabel auf Trommel	X	X
Baustrom-Steckdosen-Verteiler (BSV)	X	X
Transportkiste	X	X
Ersatzteile	X	X
Spezialwerkzeug	X	X
Prüf- und Testausrüstung nach VDE 0100	X	X
Lastwiderstand (200 kW)	X	-
Lasttraverse	X	-

### Technische Daten

Typ	1C ISO 668	1C ISO 668
Länge [mm]	6058	6058
Breite [mm]	2438	2438
Höhe [mm]	2438	2438
Masse [kg]	3870	7450
Tragfähigkeit des Krans [kg]	250	250

### Ausstattung und Zubehör

Batterie-Handlampe [Stück]	1	1
Leiter [Stück]	1	1
Kabeltransport- und -abrollgestell [Stück]	1	1
Lastwiderstand [Stück]	1	1
Lasttraverse [Stück]	1	-
Innensechskant-Schlüssel 9 [Stück]	1	1
Innensechskant-Schlüssel 14 [Stück]	1	1
Starkstromkabel/1 [Stück]	4	17
Kabeltrommel [Stücks]	4	17
Starkstromkabel/2 [Stück]	-	2
Kabeltrommel [Stück]	-	2
Baustrom-Steckdosen-Verteiler 125 A/1 [Stück]	3	11
Baustrom-Steckdosen-Verteiler 125 A/2 [Stück]	1	6
Baustrom-Steckdosen-Verteiler 63 A [Stück]	-	2
Unitest 0100-Expert, inkl. Profi-Zubehör [Stück]	1	1
Spezialwerkzeug [Satz]	1	1
Ersatzteile [Satz]	6	10
Verbundkabel 185 mm <sup>2</sup> [Stück]	4	-
Verbundkabel 95 mm <sup>2</sup> [Stück]	1	-
Fernbedienung Lastwiderstand [Stück]	1	-
Kabel Fernbedienung [Stück]	1	-
Schlinge [Stück]	1	1
Transportkiste [Stück]	2	2
Stufentritt [Stück]	-	1