



Tragfähigkeit 6.500 kg
 Lastverteilung 3:2
 Hubhöhe ca. 1.960 mm
 Hub-/Senkzeit ca. 25 s
 Unterschwenkhöhe ca. 115 mm
 Auszug kurze Tragarme ca. 830 - 1675 mm
 Aufstellbreite/-höhe ca. 3.600 / 4.065 mm
 Antriebsleistung 2 x 2,2 kW
 Antriebsspannung (elektrisch) 400 / 50 V/Hz
 Absicherung (elektrisch) 16 A träge

8	1	H458.10-70089.8	Ständer NS kpl. montiert	5,5 + 6,5 to. HD	
7	2	H331.01-52050.2	Teleskopschwenkarm li. montiert	für Consul 2.65	
6	2	H331.01-52070.0	Teleskopschwenkarm re. montiert	für Consul 2.65	
5	1	H500.00-49203.3	Verbindungsrohr 92°	mit Bohrung D=25	
4	1	H500.00-49204.1	Verbindungsrohr	links	St 35 - E235
3	2	H500.00-49205.8	Befestigungsglasche kpl.	mit Führungsrohr	
2	1	0000.00-49224.9	Ø40x2 Nylon Rohr 2505mm lg.		Nylon - 6/6
1	1	H458.12-53884.3	Ständer BS kpl. montiert	5,5 + 6,5 to. HD	
Pos.	Menge	IdentNr	BESCHREIBUNG	Beschreibung 2	MATERIAL

STÜCKLISTE

Aus: 906,914 kg Oberfläche DIN ISO 1302

Maße ohne Toleranzangaben, DIN ISO 2768 mittel

Änd. no.	Datum	Name	gepr.	Maßstab:	Datum	Name
				1:20	10.03.2014	ANJA
					gepr.	

CONSUL
www.consul-dortmund.com
SP553 Halver

H458.12-59045.5

Consul 2.70 HD-FLEX

Ersatz für: Blatt: 1
Ersetzt durch: von: 1