

Technische Daten / Technical data C-TEC Bags

C-TEC Kissen 10 bar				
Typ	Einheit	VCB 25 C.Tec	VCB 62 C.Tec	VCB 143 C.Tec
Art.-Nr.		1315007500	1315007600	1315007700
Anfangs-Hubkraft	t	25,1	62,2	143,1
End-Hubkraft	t	5,9	10,8	12,6
Einschubhöhe	cm	8	8,3	8,6
Hubhöhe	cm	30,2	45,5	68,9
Durchmesser	cm	56,5	89	135
Betriebsdruck	bar	10	10	10
Prüfdruck	bar	16	16	16
Nenninhalt	l	27,4	100	344,6
Luftbedarf bei 10 bar	l	301	1099	3680
Gewicht ca.	kg	15,6	34,8	55,7

Technische Änderungen im Rahmen der Produktverbesserung vorbehalten.

C-TEC Bags 145 psi				
Typ	Unit	VCB 25 C.Tec	VCB 62 C.Tec	VCB 143 C.Tec
Item no.		1315007500	1315007600	1315007700
Initial lifting capacity	US tons	27,6	68,6	157,8
End lifting capacity	US tons	6,5	11,8	13,8
Insertion height	inch	3,2	3,3	3,4
Lift height	inch	11,2	17,9	27,1
Diameter	inch	22,2	35	53,2
Working pressure	psi	145	145	145
Test pressure	psi	232	232	232
Nominal content	cu.ft.	1	3,5	11,8
Air requirement at 145 psi	cu.ft.	10,7	38,8	130
Weight approx.	lbs	34,4	76,7	122,8

All rights reserved for technical changes within the scope of product improvement.