


Wasserdruckprüfung Ph min. 30 s		Ultraschallprüfung		Pb ≥ 548 bar		Py ≥ 459 bar		Gabelmaß 500 +5									
T=65°C Re 925 MPa		Rg 1028 – 1099 MPa		A>max{12500/Rm;14}%		Zuschnitt 650 ±1		Bodenhülse 565 +5									
(Verwendungsbereich)				(Zul.Abw.) DIN ISO 2768 – grob –		(Oberfläche)		Maßstab ohne		Masse 15 kg							
								(Werkstoff, Halbzug)		34CrMo4 R 204 x 4,5 (Mw.) DIN 2448							
				2003	Datum	Name		(Benennung) <i>Flaschenkörper 12l</i>									
				Bearb.:	10.10.	Reinhardt											
				Konstr.:													
				Techn.:													
				(Firma)	 EUROCYLINDER SYSTEMS					(Prüfdruck)		(max. Betriebsdruck)	Vorschrift: DIN EN 1964–1				
										PT 342bar		PS 232bar		(RL97/23/EG) CE 10/02/70/01			
										(Zeichnungsnummer)							Blatt
										13 052 035 5							Blätter
Zust. Änderung		Datum		Name		Urspr.		Ers.für:		Ers.durch:							