

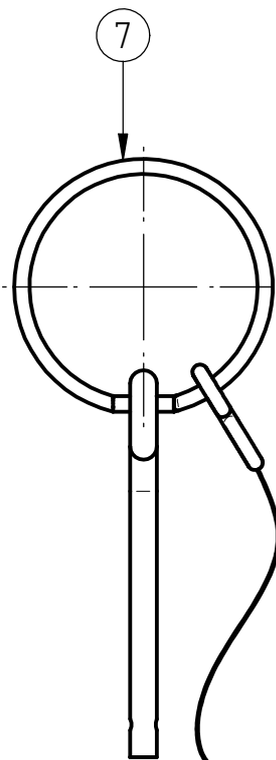
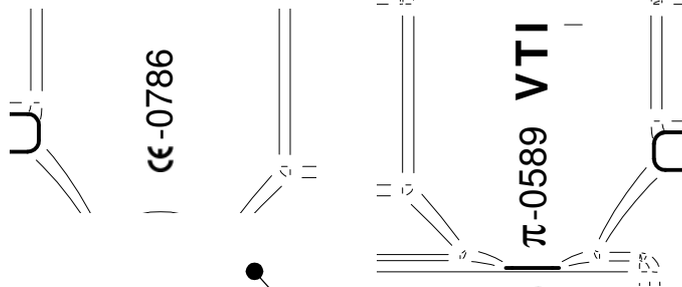
Weitergabe, Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich schriftlich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz und können strafrechtliche Folgen haben. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung bleiben vorbehalten. VTI GmbH

The copyright for this drawing and all enclosures is our property. They have been entrusted to the recipient for personal use only. They are neither to be copied nor duplicated, nor imparted or made available to third parties, competitors in particular, without our written consent. Use in violation hereof by the recipient or third parties will be subject to legal prosecution. In the event that no order issues, the drawings and all enclosures are to be returned to us immediately. VTI GmbH

hierzu gehört Prüfplan P85-11.0  
pro Lieferung eine Betriebsanleitung K85-11.0  
beilegen

CE-Kennzeichen

Herstellerkennzeichen



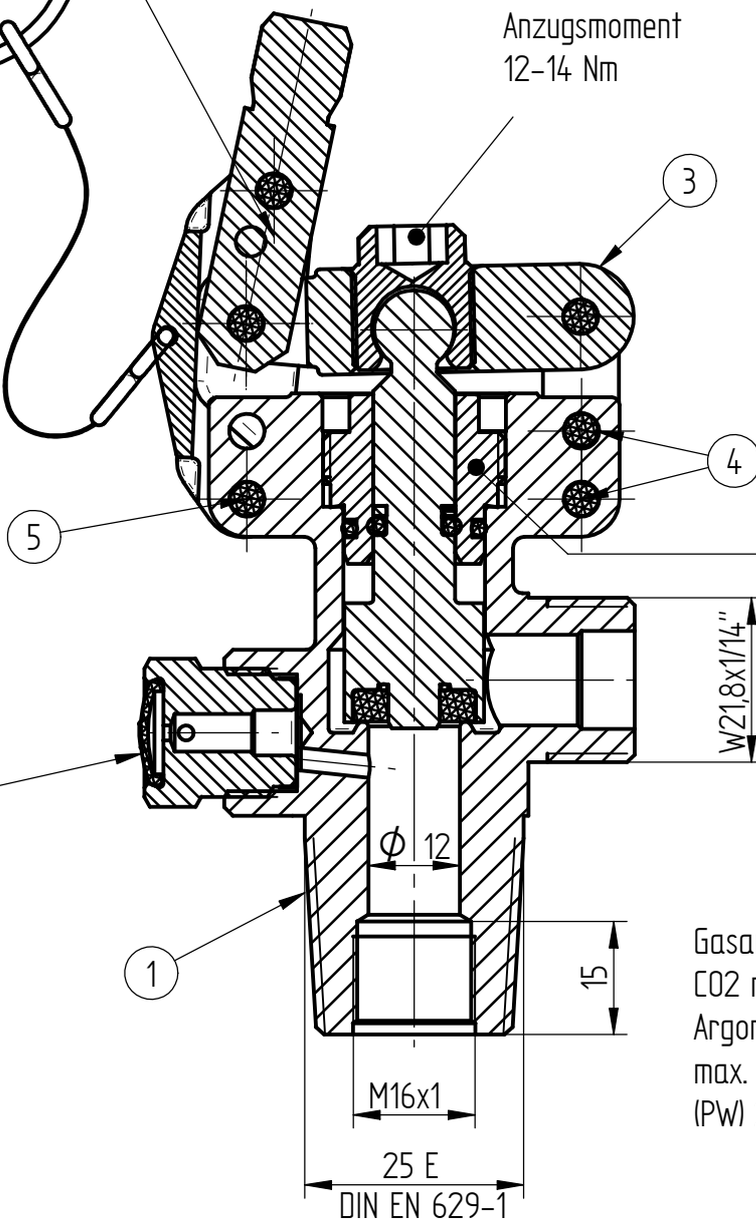
nach der Montage  
Hebel mit Brücke  
verbohrt (  $\varnothing$  4,1 )

Anzugsmoment  
12-14 Nm

Kennzeichnung auf die  
Schlüsselflächen  
K85-11

25 E  
XXX - Gewicht in Gramm  
XXXX/XX  
└─ Monat  
└─ Jahreszahl

DN 12  
VdS



Anzugsmoment  
70-80 Nm

Anzugsmoment  
30-35 Nm

Druckbereich  
der Berstsicherung:  
200bar +/- 15bar  
bei 55°C

Gasarten:  
CO<sub>2</sub> max. Füllfaktor 0,75 kg/l  
Argon, Inergen 52.40.08  
max. Nennbetriebsdruck bei 15°C  
(Pw) 200bar

					Maßstab 1:1		(Benennung)	
					Datum		Name	
					Bearb. 2011-02-03		Lehleiter	
					Gep.			
							(Zeichnungsnummer)	
					8219		K85-11.0-S58	
					Index		Blatt	
					Änd.-Nr		BL	
					Änderung			
					Datum			
					Name			
					(Ers. f.)		(Ers. d.)	

Zugriffsdatum : 05.03.2011  
Dateiname : K85-11.0-S58.dft  
Zuletzt bearbeitet von : hele