



use inspection plan P85-60/62 for each 100 valves or for each delivery add one manual: VTI Quick Release Valve with mechanical/ external pneumatic activation

Hierzu gehört: Prüfplan P85-60/62 pro 100 Ventile oder pro Lieferung eine Betriebsanleitung: VTI Schnellöffnungsventil mit mechanischer/ externer pneumatischer Auslösung beilegen.

Gas type:
Inergen 52.40.08; Argon;
Working pressure (Filling pressure) 200bar at 15°C
CO2 filling factor
0,67 Bursting disc PN190
FM 200 with Nitrogen superimposed
Novac 1230 with Nitrogen superimposed

Approval test pressure 360bar

Gasarten:
Inergen 52.40.08; Argon;
Betriebsdruck (Fülldruck) 200bar bei 15°C
CO2 Füllfaktor
0,67 Berstscheibe PN190
FM 200 mit Stickstoff überlagert;
Novac 1230 mit Stickstoff überlagert

Zulassungsprüfdruck 360 bar

Kennzeichnung / marking
K85-62
3/4-NGT
DIN 477 Nr. 6
ATR D 2/11 Typ B
XXX - Gewicht in Gramm / weight in gram
YYYY/MM
Monat / month
Jahreszahlen / year
DN 12 - Nennweite / nominal diameter

Attention
Torque for screwing valve
in to cylinder: 160-180 Nm

Achtung
Eindrehmoment des Ventiles in die
Druckgasflaschen 160-180 Nm

				Maßstab 1:1		(Benennung)	
				Datum		Name	
				Bearb. 2011-01-24		Lehleiter	
				Gepr.			
b	9905	Kennzeichnung neu	2014-02-10	Lehleiter	(Zeichnungsnummer)		
a	8208	Bs war 250bar	2011-01-31	Lehleiter	K85-62.0-S10		
	8193				Blatt		
					BL		
Index	Änd.-#	Änderung	Datum	Name	Original A3!		(Ers. f.) (Ers. d.)