



DIE KENNLINIE KANN AN DER SCHRAUBKAPPE, "K" VERAENDERT WERDEN. DEN EINSTELLBEREICH ZEIGT DAS SCHRAFFIERTES FELD OBERHALB DER KENNLINIE. VERLAUF DER KENNLINIE STETS PARALLEL ZUR DARGESTELLTEN.

RECHTSDREHUNG = DRUCKERHOEHUNG.
 STUFENLOSE EINSTELLBARKEIT-HYSTERESIS MAX. 0,1 bar
 ANSCHLUSS P: DRUCKLEITUNG, ANSCHLUSS A: ARBEITSLEITUNG
 ALLE ANSCHLUESSE M14x1,5 12TIEF

MAX. BETRIEBSDRUCK : 10 bar
 BETAETIGUNGSKRAFT : 3 + 3,15 x DRUCK IN ANSCHLUSS A
 ZUL. UMGEBUNGSTEMP. : -25°C BIS +70°C
 AUSFUEHRUNG : LACKFARBE BLAU RAL 5009.
 GEWICHT : 0,6 kg
 ZULAESSIGE MEDIEN : DRUCKLUFT
 EINBAULAGE : BELIEBIG

REGELBEREICH (bar)
0,1 BIS 7,1

c	b	a	Benennung		Firmen Zeichnungs-Nr	Katalog Blatt oder Lieferer	Lfd. Nr
Stückzahl							
Nr	Änderungs-Mitteilung		Tag	Name			
A			9.3.84	Rung			
B			11.5.84	Böckel			
V C	31813		10.10.84	Rung			
D	31991		29.85	Dunn			
Verwendbar für			1924	Tag	Name		
			Gez.	8.2.	Rung		
			Gepr.	8.2.	Lo		
			Norm.	8.1.	Lo		
Maßstab			1:1		DRUCKREGELVENTIL		Westinghouse Hannover
Maße ohne Toleranzangabe nach							361 050 917 0
Ersatz für			885 004 092 0		130		T.R.I.
Ursprung							