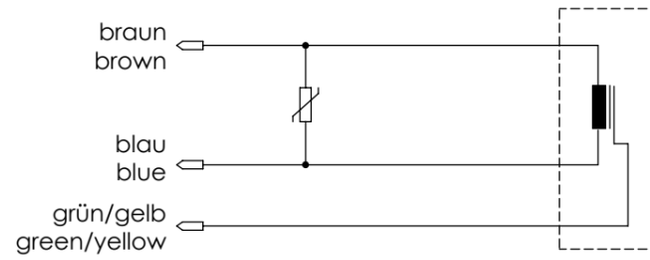


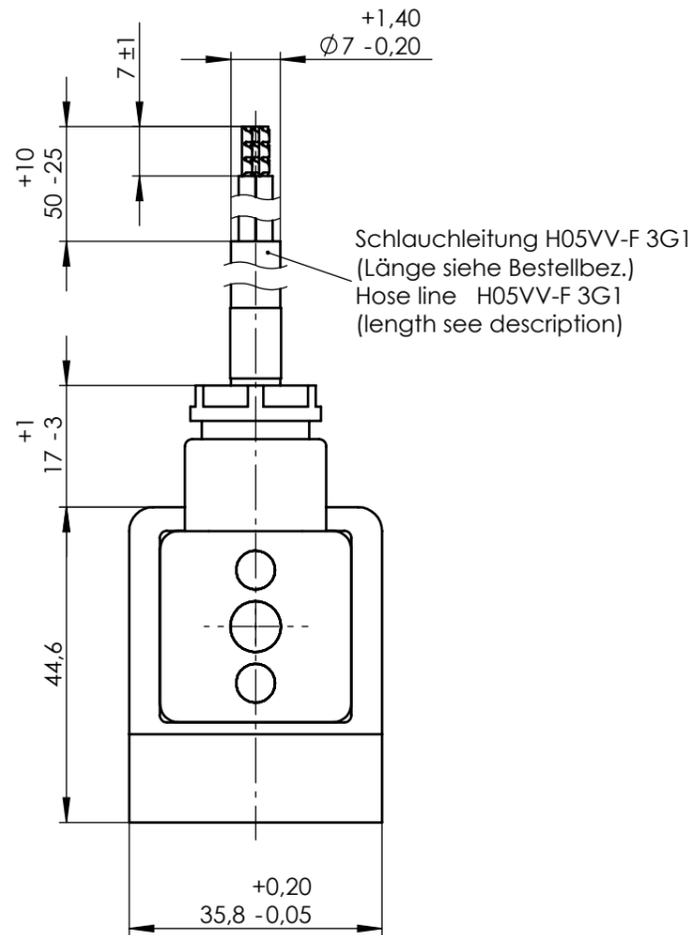
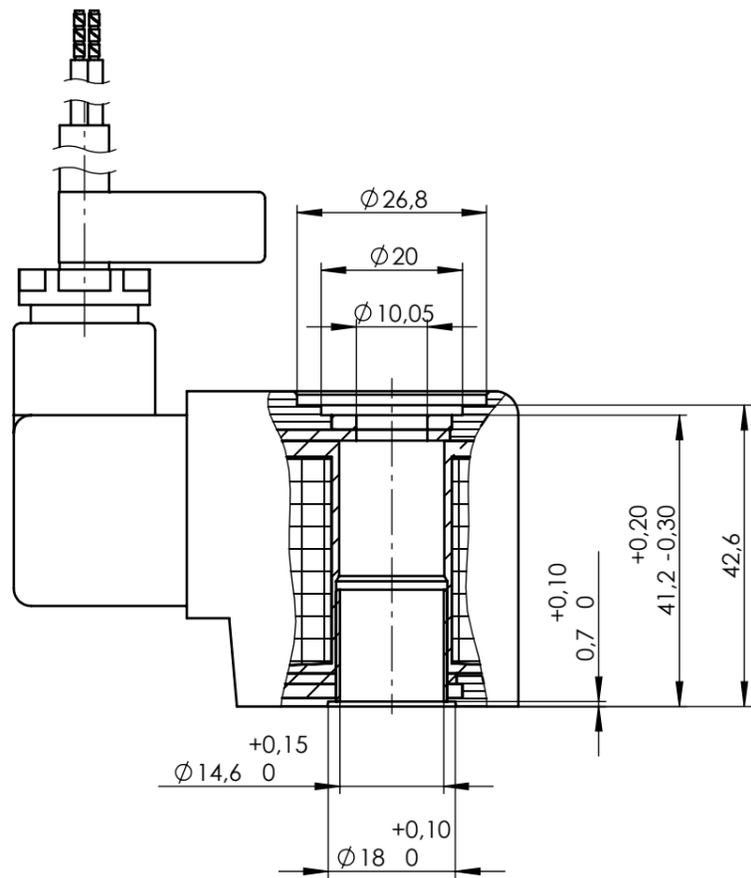
Spulenschaltung: Gleichstrom
coil wiring: direkt current



Einsetzbar nur mit Nassmagnet-Ventilsystem oder -Ankersystem gemäß Baumusterprüfbescheinigung PTB 03 ATEX 2086 X und Certificate of Conformity IECEx PTB 05.0005X. Usable only with Nassmagnet-valve system or -armature assembly acc. to test certificate PTB 03 ATEX 2086 X and Certificate of Conformity IECEx PTB 05.0005X.

Ummantelt mit Thermoplast. Weitere technische Daten siehe Betriebsanleitung. Encapsulated with thermoplastic. Further technical data see instruction manual.

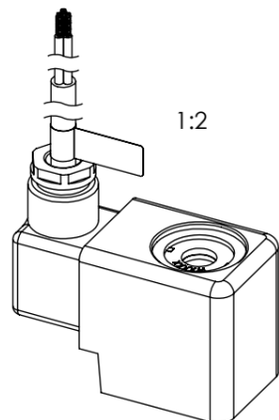
Magnetspule mit Betriebsanleitung in Kunststoffbeutel verpackt. Solenoid coil with instruction manual packed in plastic bag.



Kennzeichnungsband mit Seriennummer
Marking tape with serial number

Kabelwickel mit Kabelbinder festgelegt
cable reel fasten with cable fixer

Technische Daten weiß aufgedruckt
technical data white imprinted



				Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe Unless otherwise specified tolerances	Format/Size: A3	Maßstab/Scale: 1:1	Gewicht/Weight: 238.47g						
				DIN ISO 2768-mK	Werkstoff: Material:								
				Schutzvermerk ISO 16016 beachten Observe protection note ISO 16016	Benennung: Title: Magnetspule (nassmagnet) Ex Solenoid coil								
3	22681	12.10.2009	SD							Ident. - Nr.: 113-030-0292	Freigabe-Nr.: 12556	Blatt: 1	
Geprüft: Checked:	16.10.2009 HEINEMANN									Ersatz für/Replacement for: 1218 00.1-10		DIS 10000552/SWD/000/01	
Erstellt: Created:	12.10.2009 Dreger												