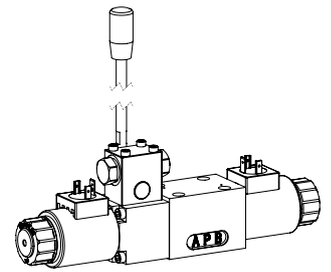


Proportional-Schieberventil mit zusätzlicher Handhebel-Betätigung

Flanschbauart

- ◆ $Q_{max} = 42 \text{ l/min}$
- ◆ 4 Volumenstromstufen
- ◆ $Q_{Nmax} = 32 \text{ l/min}$
- ◆ $p_{max} = 350 \text{ bar}$

NG6
ISO 4401-03



BESCHREIBUNG

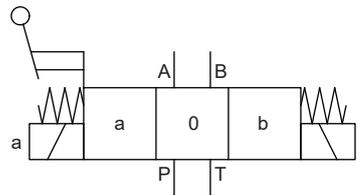
Proportional-Schieberventil gemäss Datenblatt 1.10-77 mit zusätzlicher Handhebel-Betätigung.

Hinweis! Das Standardventil kann nicht nachgerüstet werden.



SINNBILD

Übersicht Kolbentypen siehe Datenblatt 1.10-77



TYPENSCHLÜSSEL

Schieberventil, direktgesteuert

Proportional

Flanschbauart

Internationale Anschlussnorm ISO NG6

Restliche Typenbezeichnung gemäss Typenschlüssel Datenblatt 1.10-77

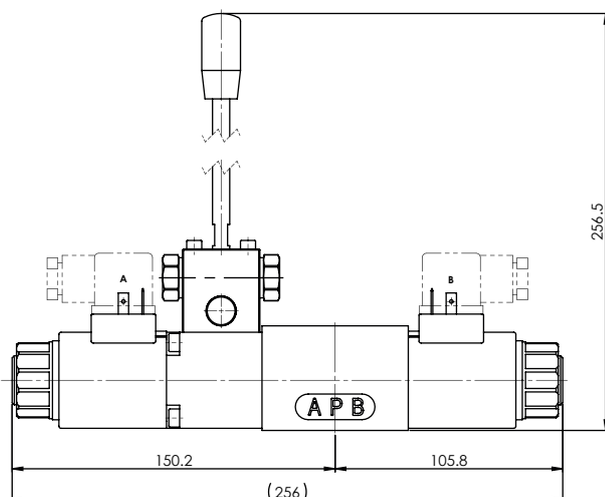
Handhebel

Änderungs-Index (wird vom Werk eingesetzt)

1.10-78

WD P F A06 - Z568 # 2

ABMESSUNGEN



ALLGEMEINE KENNGRÖSSEN

Gewicht : WDPFA06 +1,0 kg

Hinweis! Weitere Kenngrößen, siehe Datenblatt 1.10-77



OBERFLÄCHENBEHANDLUNGEN

- ◆ Der Flansch, das Gehäuse und der Hebel sind Zink-Nickel beschichtet

Wandfluh AG Postfach CH-3714 Frutigen
Tel. +41 33 672 72 72 Fax +41 33 672 72 12 sales@wandfluh.com