

# VPFL – ON/OFF-VENTIL

Pneumatisches Schrägsitzventil, kompakt und vielseitig.

Pneumatisches Schrägsitzventil mit hohem Durchflusskoeffizienten, solide Konstruktion und kompakt. Vielseitigkeit durch die Konstruktion aus rostfreiem Stahl für den Einsatz in rauer Umgebung. Sie können in verschiedenen Sektoren eingesetzt werden, wie z.B.: chemische Anlagen, Textilfärbereien und -veredelungsanlagen,

Wasseraufbereitung, Lebensmittelindustrie (nur für den Betrieb ohne Lebensmittelkontakt), allgemeine Industrieanlagen. Alle Ventile werden sorgfältig geprüft und kalibriert, und sind auf einen langen, wartungsfreien Betrieb ausgelegt.



<b>Typ:</b>	Pneumatisches Schrägsitzventil
<b>Nennweiten:</b>	DN 15 - 150
<b>Druckstufen:</b>	PN 16
<b>Temperatur:</b>	von -30 bis +150°C
<b>Werkstoffe:</b>	rostfreier Stahl
<b>Anschlüsse:</b>	Flanschanschluss
<b>Charakteristischer Stopfen:</b>	Scheibe
<b>Betätigungselement:</b>	Pneumatisch mit Kolben
<b>Versorgung:</b>	min. 4 / max. 8 bar

## ZERTIFIKATE UND TYPENZULASSUNGEN:

- » Zugelassen nach DGRL 2014/68/EU
- » ATEX 2014/34/EU

## SONDERAUSFÜHRUNG:

- » Breites Zubehörangebot

## PRODUKTVORTEILE:

- » Besonders interessantes Preis-Leistungs-Verhältnis
- » Hohe Lebensdauer
- » Alle Teile aus rostfreiem Stahl
- » Einsatz in aggressiver Umgebung