

## FIP Absperrklappe Serie: FKOF PVDF/PVDF Zentrisch **Handhebel Wafer Typ**

## **Merkmale**

Serie: FKOF Norm: EN (DIN)

Klappenentwurf: Zentrisch Material Gehäuse: PVDF Anschluss: Wafer Typ

Baulänge nach Norm: Herstellerstandard

Bedienung: Handhebel Material Klappenblatt: PVDF

Material Spindeldichtung primär: FPM (FKM)

Nennweite	Druckstufe Artikel	Druckstufe Flansch	Einbaulänge	Material Manschette	Material Spindel	Werkstoffqualitä Spindel	Min. <sup>t</sup> Dauertemperatur (Medium)	Max. Dauertemperatur (Medium)	Artikel
			mm				°C	°C	
DN65	PN10	PN10	46	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4021	0	100	16015368
DN80	PN10	PN10	49	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4021	0	100	16011544
DN100	PN10	PN10	56	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4021	0	100	16015375
DN125	PN10	PN10	64	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4021	0	100	16020812
DN150	PN10	PN10	70	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4021	0	100	16017559
DN200	PN10	PN10	71	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4021	0	100	16018879

an ERIKS company

I