

# ANDERE ARMATUREN

# OTHER STANDARD VALVES

**RM** Rückschlagklappe  
(Edelstahl, metall. dicht.)  
Tilting disc  
check valve



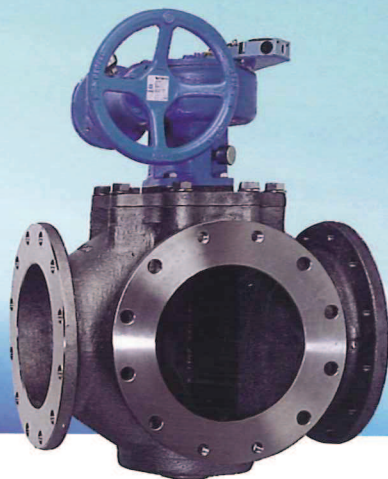
**AT** Stoffschieber mit  
zweiteiligem Gehäuse  
Split body knife  
gate valve



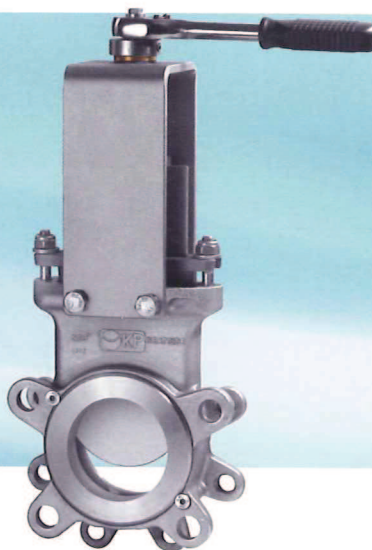
**VP** Stoffschieber mit zweiteiligem  
Gehäuse, zweiseitig, dichtend  
Split body bi-directional  
knife gate valve



**TP** Probennahme  
Armatur  
Sampling valve



**3/4V** 3 / 4 Wege  
Armaturen  
3 / 4  
way valve



**KP** Isolierung  
Schieber  
Transmitter isolation  
valve

	RM	3/4V	AT	VP	TP	KP
ANWENDUNG APPLICATION	Flüssigkeiten mit Feststoffen Zellstoff, Abwasser Solid loaded fluids pulp & paper, waste water	Zellstoff Pulp & paper	Schwere Anwendungen Zellstoff, Lebensmittel Demanding applications pulp & paper, food industry...	Schwere Anwendungen beidseitig dichtend Demanding applications bi-directional	Zellstoff Pulp & paper	Isolierung Schieber Transmitter isolation valve
NENNWEITEN SIZES	DN 40 bis DN 900 DN 40 to DN 900	DN 80 bis DN 300 DN 80 to DN 300	DN 50 bis DN 1000 DN 50 to DN 1000	DN 50 bis DN 600 DN 50 to DN 600	DN25/DN40 DN25/DN40	DN 80 DN 80
DRUCK WORKING PRESSURE	bis 40 bar je nach Abmessung Up to 40 bar depending on size	10 bar	bis 10 bar je nach Abmessung Up to 10 bar depending on size	bis 10 bar je nach Abmessung Up to 10 bar depending on size	10 bar	10 bar