

REFERENZNUMMER BEISPIEL	ARTIKELNUMMER BEISPIEL	ARTIKELBEZEICHNUNG
AFS____ AFS100	PP____/____-F24 PP100/0150-F24	Übergangsstücke PF auf KF Pfanne
AMS____ AMS100	PP____/____-F14 PP100/0150-F14	Übergangsstücke PF auf KF Kugel
BAS____ BAS40	VOB____-P VOB040-P	Bodenablassventile
BASP____ BASP40/...	VOB____-P-RP____ VOB040-P-RP____	Bodenablassventile, pneumatisch
CCS____ CCS400	CC____ CC400	Alugussflanschverbindungen, Glas-Glas ab DN 400
CIC____ CIC25	CIK____-P CIK025-P	Einlagen für aus Kautschuk/Aramidfaser
CIP____ CIP25 & CIP200	CIP____-P & CIP____ CIP025-P & CIP200	Kunststoffeinlagen für Schellenringe
CIR____ CIR400	CIG____ CIG400	Einlageband auf Glasfaserbasis für DN 400 bis DN 600
CP____ CP25 & CP200	CP____-P & CP____ CP025-P & CP200	Kunststoff-Schellenringverbindungen, Glas-Glas
CPKFA____ CPKFA25	CP____-PF CP025-PF	Kunststoff-Schellenringverbindungen, Glas-Glas, PF- auf KF-System
CRCS____ CRCS400	CFC____ CFC400	Alugussflanschverbindungen für Glasanschluss DN 400 bis 600
CRP____ CRP25 & CRP200	CFP____-P & CFP____ CFP025-P & CFP200	Kunststoffschellenringe für Glasanschluss
CRSS____ CRSS25 & CRSS200	CFS____-P & CFS____ CFS025-P & CFS200	Edelstahlschellenringe für PF- und KF-System
CRSSA____ CRSSA25	CFA____-P CFA025-P	Edelstahlschellenringe für Anschluss ANSI
CRSSE____ CRSSE25	CFSE____-P CFSE025-P	Edelstahl- und Kunststoffschellenringe, Anschluss EN
CRSSU____ CRSSU25	CFSU____-P CFSU025-P	Ungebohrte Edelstahl-Schellenringe für Sonderflansche
CSS____ CSS25	CS____-P CS025-P	Edelstahl-Schellenringverbindungen, Glas-Glas
CVS____ CVS50 & CVS200	CQC____-P & CQC____ CQC050-P & CQC200	Klappverschlussverbindungen
DFSS____ DFSS8.5	CPS____ CPS8.5	Druckfedern als Verschraubungszubehör
EMP____/____ EMP80/65 & EMP200/200	CGC____/____-P & CGC____/____ CGC080/065-P & CGC200/200	Übergangsdichtungen Glas-Emaille
FBCS____ FBCS25 & FBCS200	CBG____-P & CB____ CBG025-P & CB200	Faltenbälge, Guss, Glas-Glas
FBCSA____ FBCSA25 & FBCSA200	CBA____-P & CBA____ CBA025-P & CBA200	Faltenbälge, Guss, Glas-ANSI
FBCSE____ FBCSE25	CBE____-P CBE025-P	Faltenbälge, Guss, Glas-EN, von DN 15 bis DN 150
FBSS____ FBSS25 & FBSS200	CBG____-P-O1 & CB____-O1 CBG025-P-O1 / CB200-O1	Faltenbälge, Edelstahl, Glas-Glas
FBSSA____ FBSSA25 & FBSSA200	CBA____-P-O1 & CBA____-O1 CBA025-P-O1 & CBA200-O1	Faltenbälge, Edelstahl, Glas-ANSI
FB SSE____ FB SSE25	CBE____-P-O1 CBE025-P-O1	Faltenbälge, Edelstahl, Glas-EN, von DN 15 bis DN 150
HK____ HK25	KHB____ KHB025	Halteklauen, verzinkt
HK____E HK25E	KHBS____ KHBS025	Halteklauen, Edelstahl
HR____ HR25 und	KHR____ KHR025	Rohrhalter, verzinkt
HR____E HR025E	KHRS____ KHRS025	Rohrhalter, Edelstahl
HS____ HS25	KPC____ KPC025	Rohrschellen, verzinkt
HS____E HS25E	KPCS____ KPCS025	Rohrschellen, Edelstahl
KH____ KH25	VBG____-P VBG025-P	Kugelhähne mit Handhebel
KHK____ KHK25	VBP____ VBP025	Kugelhähne mit Handhebel mit PFA ausgekleidet
KHKP____/____ KHKP25/0	VBP____-RP____ VBP025-RP____	Kugelhähne mit pneumatischem Drehantrieb mit PFA ausgekleidet
KHP____/____ KHP25/0	VBG____-P-RP____ VBG025-P-RP____	Kugelhähne mit pneumatischem Drehantrieb
KK____ KK10-7,	KK____ KK10-7	Gestellverbinder, verzinkt; geschlossen
KK____E KK10-7E	KKS____ KKS10-7	Gestellverbinder, Edelstahl, geschlossen
KKO____ KKO10-7	KKO____ KKO10-7	Gestellverbinder, verzinkt, offen
KKO____E KKO10-7E	KKSO____ KKSO10-7	Gestellverbinder, Edelstahl, offen
KMC____ KMC50 & KMC200	CQLC____-P & CQLC____ CQLC050-P & CQLC200	Bügelverschlüsse
KRT____ KRT25	CGE____ CGE025	Übergangsdichtungen universell zwischen KF- und PF- Flanschen

PROZESSTECHNIK KOMPONENTEN

REFERENZNUMMERN-INDEX - PF-SYSTEM

REFERENZNUMMER BEISPIEL	ARTIKELNUMMER BEISPIEL	ARTIKELBEZEICHNUNG
KSG____ KSG25	CGH____-P CGH025-P	Gelenkdichtungen
M-KK____ M-KK10-7	KK____-O1 KK10-7-O1	Gestellverbinder, blau lackiert
MSCE____ MSCE25	PHM____/ PHM25/1000	Medienschläuche
NRV____ NRV25	VNV____-P VNV025-P	Rückschlagklappen Vertikal
PB____/ PB90/100	PB____/ PB90/100-P	Bögen, 10°, 45°, 80°, 90°
PBE____ PBE100	PC____-P PC100-P	Blindflansche
PBR____/ PBR100/25	PBR____/ PBR100/25-P	Reduzierbögen
PBT____/ PBT100	PBT____/ PBT100/25-P	Bögen mit Messstutzen
PED____ PED25	VE____-P VE025-P	Auf/Zu Eckventile
PES____ PES25	VE____-P-RP____ VE025-P-RP____	Auf/Zu Eckventile, pneumatisch
PEV____ PEV25	VSL____-P VSL025-P	Probenahmeventile
PEVV____ PEVV25	VSL____-P-V VSL025-P-V	Probenahmeventile für Vakuum
PHC____/ PHC25/16	PA____/H____-P PA25/H16/40-P	Adapter, Schlauch, gerade
PHC90____/ PHC90/25/16	PA90____/H____-P PA90/25/H16-P	Adapter, Schlauch, 90°
PR____/ PR100/25	PR____/ PR100/025-P	Reduzierstücke
PRE____/ PRE100/25	PRE____/ PRE100/025-P	Reduzierstücke, exzentrisch
PRS____/ PRS25/05	VCE____-P-RC____RP____ VCE025-P-RC-063-RP0100	Regelventile mit pneumatischem Stellantrieb
PRV____ PRV25	VCE____-P-RC____ VCE025-P-RC	Regelventile
PS____/ PS100/500	PP____/ PP100/0500-P	Rohre
PSN____/ PSN450/1000	PP____/ PP450/1000	Rohre
PT____ PT100	PT____/ PT100/100-P	T-Stücke
PTU____/ PTU100/25	PT____/ PT100/025-P	Reduzier-T-Stücke
PU____ PU25	PU____-P PU025-P	U-Bögen
PUO____ PUO25	PUO____-P PUO025-P	U-Bögen mit Entleerung
PVA____/ PVA25/16	VD____-P VD025-P	Entleerungsventile
PVD____ PVD25	VS____-P VS025-P	Auf/Zu Schrägsitzventile
PVF____ PVF25	VP____-P VP025-P	Druckhalteventile
PVL____ PVL25	VA____-P VA025-P	Lüftungsventile
PVS____ PVS25	VS____-P-RP____ VS025-P-RP____	Auf/Zu Schrägsitzventile, pneumatisch
PVW____ PVW25	VT____-P VT025-P	Dreiwegeventile
PX____ PX100	PX____-P PX100-P	X-Stücke
PY____ PY50/25	PY____-P PY050/025-P	Y-Stücke
RK____ RK25	VNH____-P VNH025-P	Rückschlagklappen, horizontal
RK____H RK25H	VNEH____-P VNEH025-P	Rückschlagklappen, horizontal, exzentrisch
RKP____ RKP25	VNP____-P VNP050-P	Rückschlagklappen, Zwischenflanschausführung
RO____/ RO7/1000	KT____ KT7	Gestellrohre, verzinkt
RO____E/ RO7E/1000	KTS____ KTS7	Gestellrohre, Edelstahl
RP____- RP-7	KPT____ KPT7	Rohrstopfen
RRM____- RRM8-7	KKN____-M____- KKN7-M08-30	Einsatzbuchsen
RWSS____ RWSS15/9	CRS____ CRS15-9	Reduzierhülsen als Verschraubungszubehör
SP____/ SP25/1000	PHP____/ PHP25/1000-P	Produktschläuche
SS____/ SS100/25	PDG____/ PDG100/025-P	Zwischenstücke

PROZESSTECHNIK KOMPONENTEN

REFERENZNUMMERN-INDEX - PF-SYSTEM

REFERENZNUMMER BEISPIEL	ARTIKELNUMMER BEISPIEL	ARTIKELBEZEICHNUNG
SUA____ SUA150	KSA____ KSA300	Tragwinkel
TR____ TR25 & TR200	CGR____-P & CGR____ CGR025-P & CGR200	O-Ringdichtungen mit Kragen für Verbindungen Glas-Glas
TRGMP____ TRGMP25 & TRGMP200	CGG____-P & CGG____ CGG025-P & CGG200	GMP-gerechte O-Ringdichtungen
VHS____ & VHZ____ VHS50 & VHZ450	KST____/____ KST450/50	Tragschalen
VRSE____ VRSE20	KSR____ KSR05	Tragringe für Kugelgefäße
-	CAPE____-P CAPE025-P	Anschlussflanschverbindungen, Glas-EN
-	CAPG____-P CAPG025-P	Anschlussflanschverbindungen, Glas-Glas
-	CASA____-P CASA025-P	Anschlussflanschverbindungen, Glas-ANSI
-	CASU____-P CASU025-P	Anschlussflanschverbindungen, Glas, ungebohrt
-	CBM____ CBM025/150	Faltenbälge für Medienanschlüsse, Stahl verzinkt/EPDM, EN-EN
-	CBM____-O1 CBM025-O1	Faltenbälge für Medienanschlüsse, Edelstahl, EN-EN
-	CGF____ CGF025	Flachdichtungen
-	CGP____ CGP025	Flachdichtungen für mehrfaches Öffnen und Schließen
-	CGS____ CGS025	Flachdichtungen mit Stahlkern
-	CIP____-P-M7 & CIP____-M7 CIP025-P-M7 & CIP200-M7	Kunststoffeinlagen für Schellenringe, PP weiß
-	CIPE____ CIPE025	Übergangseinlagen PF- Flansch auf EN-Schellenring
-	CIPE____-M7 CIPE025-M7	Übergangseinlagen, PF- auf KF-System, Option PP weiß mit Glasfasern
-	CQLT____ CQLT045	Schraubverschlüsse ab Durchmesser 55 mm bis 100 mm
-	CSP____-P CSP025-P	Spritzschutz für Schellenringverbindungen Glas-Glas
-	KC____ KC7	Apparaterollen, verzinkt
-	KCH____ KCH7	Schwerlastrollen
-	KCS____ KCS7	Apparaterollen, Edelstahl
-	KLL____ KLL150	Haltetaschen
-	KLS____ KLS300	Untere Tragringe
-	PA____/GL____-P PA25/GL18-P	Adapter, GL
-	PA____/GM____-P PA25/GM30x1,5-P	Adapter für Medien mit metrischem Gewinde
-	PA____/KAF____ PA25/KAF25	Adapter, KAMLOK Muffe
-	PA____/KAM____ PA25/KAM25	Adapter, KAMLOK
-	PA____/MR____ PA25/MR25	Adapter, Milchrohwgewinde
-	PA____/TC____ PA25/TC15	Adapter, TC
-	PA90____/GL____-P PA90/25/GL18-P	Adapter, GL, 90°
-	PHE____/____-P PHE25/1000-P	Produktschläuche für höhere Drücke
-	VED____-P VED025-P	Doppelventile
-	VEP____ VEP025	Hochdruckeckventile
-	VSG____-P VSG025-P	Probenahme für kondensierbare Gase und Auffangkolben