

NUMERO DE REFERENCE EXEMPLE	NUMERO D'ARTICLE EXEMPLE	DESIGNATION ARTICLE
AFS____ AFS100	PP____/____-F24 PP100/0150-F24	Pièces de transition PF sur KF poche
AMS____ AMS100	PP____/____-F14 PP100/0150-F14	Pièces de transition PF sur KF bille
BAS____ BAS40	VOB____-P VOB040-P	Robinets de fond de cuve
BASP____ BASP40/...	VOB____-P-RP____ VOB040-P-RP____	Robinets de fond de cuve, pneumatique
CCS____ CCS400	CC____ CC400	Soufflets, fonte d'aluminium, verre-verre à partir de DN 400
CIC____ CIC25	CIK____-P CIK025-P	Inserts pour système PF en caoutchouc / fibre d'aramide
CIP____ CIP25 & CIP200	CIP____-P & CIP____ CIP025-P & CIP200	Inserts en plastique pour colliers de serrage
CIR____ CIR400	CIG____ CIG400	Bande à insérer à base de fibre de verre pour DN 400 jusque DN 600
CP____ CP25 & CP200	CP____-P & CP____ CP025-P & CP200	Liaisons par colliers de serrage en plastique, verre-verre
CPKFA____ CPKFA25	CP____-PF CP025-PF	Liaisons par colliers de serrage en plastique, verre-verre, système PF vers KF
CRCS____ CRCS400	CFC____ CFC400	Liaisons par bride en fonte d'aluminium pour raccordement en verre DN 400 à 600
CRP____ CRP25 & CRP200	CFP____-P & CFP____ CFP025-P & CFP200	Colliers de serrage en plastique pour raccord en verre
CRSS____ CRSS25 & CRSS200	CFS____-P & CFS____ CFS025-P & CFS200	Colliers de serrage en acier inoxydable pour systèmes PF et KF
CRSSA____ CRSSA25	CFA____-P CFA025-P	Colliers de serrage en acier inoxydable pour raccord ANSI
CRSSE____ CRSSE25	CFSE____-P CFSE025-P	Colliers de serrage en acier inoxydable et en plastique, raccordement EN
CRSSU____ CRSSU25	CFSU____-P CFSU025-P	Colliers de serrage en acier inoxydable non percés pour brides spéciales
CSS____ CSS25	CS____-P CS025-P	Liaisons par colliers de serrage en acier inoxydable, verre-verre
CVS____ CVS50 & CVS200	CQC____-P & CQC____ CQC050-P & CQC200	Liaisons par vanne à volet
DFSS____ DFSS8.5	CPS____ CPS8.5	Ressorts de pression comme accessoires de vissage
EMP____/____ EMP80/65 & EMP200/200	CGC____/____-P & CGC____/____ CGC080/065-P & CGC200/200	Joints de transition verre-émail
FBCS____ FBCS25 & FBCS200	CBG____-P & CB____ CBG025-P & CB200	Soufflets, fonte, verre-verre / verre-EN (à partir de DN 200)
FBCSA____ FBCSA25 & FBCSA200	CBA____-P & CBA____ CBA025-P & CBA200	Soufflets, fonte, verre-ANSI
FBCSE____ FBCSE25	CBE____-P CBE025-P	Soufflets, fonte, verre-EN, de DN 15 jusque DN 150
FBSS____ FBSS25 & FBSS200	CBG____-P-O1 & CB____-O1 CBG025-P-O1 / CB200-O1	Soufflets, acier inoxydable, verre-verre / verre-EN (à partir de DN 200)
FBSSA____ FBSSA25 & FBSSA200	CBA____-P-O1 & CBA____-O1 CBA025-P-O1 & CBA200-O1	Soufflets, acier inoxydable, verre-ANSI
FBSSE____ FBSSE25	CBE____-P-O1 CBE025-P-O1	Soufflets, acier inoxydable, verre-EN, de DN 15 jusque DN 150
HK____ HK25	KHB____ KHB025	Fourches support, zinguées
HK____E HK25E	KHBS____ KHBS025	Fourches support, acier inoxydable
HR____ HR25 und	KHR____ KHR025	Supports de tubes, zingués
HR____E HR025E	KHRS____ KHRS025	Supports de tubes, acier inoxydable
HS____ HS25	KPC____ KPC025	Colliers de tubes, zingués
HS____E HS25E	KPCS____ KPCS025	Colliers de tubes, acier inoxydable
KH____ KH25	VBG____-P VBG025-P	Robinets à bille avec levier manuel
KHK____ KHK25	VBP____ VBP025	Robinets à bille avec levier manuel, revêtus de PFA
KHKP____/____ KHKP25/0	VBP____-RP____ VBP025-RP____	Robinets à bille avec entraînement rotatif pneumatique revêtus de PFA
KHP____/____ KHP25/0	VBG____-P-RP____ VBG025-P-RP____	Robinets à bille avec entraînement rotatif pneumatique
KK____ KK10-7,	KK____ KK10-7	Raccords de châssis, zingués ; fermés
KK____E KK10-7E	KKS____ KKS10-7	Raccords de châssis, acier inoxydable ; fermés
KKO____ KKO10-7	KKO____ KKO10-7	Raccords de châssis, zingués ; ouverts
KKO____E KKO10-7E	KKSO____ KKSO10-7	Raccords de châssis, acier inoxydable, ouverts
KMC____ KMC50 & KMC200	CQLC____-P & CQLC____ CQLC050-P & CQLC200	Fermetures à étrier

NUMERO DE REFERENCE EXEMPLE	NUMERO D'ARTICLE EXEMPLE	DESIGNATION ARTICLE
KRT ___ KRT25	CGE ___ CGE025	Joints de transition universels entre brides KF et PF
KSG ___ KSG25	CGH ___-P CGH025-P	Joints d'articulation
M-KK ___ M-KK10-7	KK ___-O1 KK10-7-O1	Raccords de châssis, laqués bleu
MSCE ___ MSCE25	PHM ___/___ PHM25/1000	Tuyaux pour fluides
NRV ___ NRV25	VNV ___-P VNV025-P	Clapets anti-retour, verticaux
PB ___/___ PB90/100	PB ___/___-P PB90/100-P	Coudes, 10°, 45°, 80°, 90°
PBE ___ PBE100	PC ___-P PC100-P	Brides pleines
PBR ___/___ PBR100/25	PBR ___/___-P PBR100/25-P	Coudes de réduction
PBT ___/___ PBT100	PBT ___/___-P PBT100/25-P	Coudes avec tubulure de mesure
PED ___ PED25	VE ___-P VE025-P	Vannes équerre ouvert/fermé
PES ___ PES25	VE ___-P-RP ___ VE025-P-RP ___	Vannes équerre ouvert/fermé, pneumatiques
PEV ___ PEV25	VSL ___-P VSL025-P	Vannes d'échantillonnage
PEVV ___ PEVV25	VSL ___-P-V VSL025-P-V	Vannes d'échantillonnage pour vide
PHC ___/___ PHC25/16	PA ___/H ___-P PA25/H16/40-P	Adaptateurs, tuyau, droits
PHC90 ___/___ PHC90/25/16	PA90 ___/H ___-P PA90/25/H16-P	Adaptateurs, tuyau, 90°
PR ___/___ PR100/25	PR ___/___-P PR100/025-P	Pièces de réduction
PRE ___/___ PRE100/25	PRE ___/___-P PRE100/025-P	Pièces de réduction, excentriques
PRS ___/___ PRS25/05	VCE ___-P-RC ___RP ___ VCE025-P-RC-063-RP0100	Vannes de régulation avec servomoteur pneumatique
PRV ___ PRV25	VCE ___-P-RC VCE025-P-RC	Vannes de régulation
PS ___/___ PS100/500	PP ___/___-P PP100/0500-P	Tuyaux
PSN ___/___ PSN450/1000	PP ___/___ PP450/1000	Tuyaux
PT ___ PT100	PT ___/___-P PT100/100-P	Pièces en T
PTU ___/___ PTU100/25	PT ___/___-P PT100/025-P	Pièces de réduction en T
PU ___ PU25	PU ___-P PU025-P	Coudes en U
PUO ___ PUO25	PUO ___-P PUO025-P	Coudes en U avec vidage
PVA ___/___ PVA25/16	VD ___-P VD025-P	Vannes de vidage ouvert/fermé
PVD ___ PVD25	VS ___-P VS025-P	Vannes à siège incliné ouvert/fermé
PVF ___ PVF25	VP ___-P VP025-P	Vannes de maintien de la pression
PVL ___ PVL25	VA ___-P VA025-P	Vannes d'aération
PVS ___ PVS25	VS ___-P-RP ___ VS025-P-RP ___	Vannes à siège incliné ouvert/fermé, pneumatiques
PVW ___ PVW25	VT ___-P VT025-P	Vannes à trois voies
PX ___ PX100	PX ___-P PX100-P	Pièces en X
PY ___ PY50/25	PY ___-P PY050/025-P	Pièces en Y
RK ___ RK25	VNH ___-P VNH025-P	Clapets anti-retour, horizontaux
RK_H ___ RK25H	VNEH ___-P VNEH025-P	Clapets anti-retour, horizontal, excentriques
RKP ___ RKP25	VNP ___-P VNP050-P	Clapets anti-retour, version avec bride intermédiaire
RO ___/___ RO7/1000	KT ___ KT7	Tubes de châssis, zingués
RO_E ___/___ RO7E/1000	KTS KTS7	Tubes de châssis, acier inoxydable
RP ___ RP-7	KPT KPT7	Bouchons de tubes
RRM ___-_ RRM8-7	KKN ___-M ___-_ KKN7-M08-30	Douilles d'insertion
RWSS ___ RWSS15/9	CRS ___ CRS15-9	Douilles de réduction comme accessoires de vissage
SP ___/___ SP25/1000	PHP ___/___-P PHP25/1000-P	Tuyaux pour produits

TECHNIQUE DE PROCESSUS COMPOSANTS

INDICE DE NUMEROS DE REFERENCE - SYSTEME PF

NUMERO DE REFERENCE EXEMPLE	NUMERO D'ARTICLE EXEMPLE	DESIGNATION ARTICLE
SS___/___ SS100/25	PDG___/___-P PDG100/025-P	Pièces intermédiaires
SUA___ SUA150	KSA___ KSA300	Équerres support
TR___ TR25 & TR200	CGR___-P & CGR___ CGR025-P & CGR200	Joints toriques de col pour liaisons verre-verre
TRGMP___ TRGMP25 & TRGMP200	CGG___-P & CGG___ CGG025-P & CGG200	Joints toriques conformes aux BPF
VHS___ & VHZ___ VHS50 & VHZ450	KST___/___ KST450/50	Berceaux support
VRSE___ VRSE20	KSR___ KSR05	Anneaux support pour ballons sphériques
-	CAPE___-P CAPE025-P	Liaisons avec bride de raccordement, verre-EN
-	CAPG___-P CAPG025-P	Liaisons avec bride de raccordement, verre-verre
-	CASA___-P CASA025-P	Liaisons avec bride de raccordement, verre-ANSI
-	CASU___-P CASU025-P	Liaisons avec bride de raccordement, verre non percé
-	CBM___ CBM025/150	Soufflets pour raccords de fluides, acier zingué/EPDM, EN-EN
-	CBM___-O1 CBM025-O1	Soufflets pour raccords de fluides, acier inoxydable, EN-EN
-	CGF___ CGF025	Joints plats
-	CGP___ CGP025	Joints plats pour ouvertures et fermetures répétées
-	CGS___ CGS025	Joints plats avec noyau en acier
-	CIP___-P-M7 & CIP___-M7 CIP025-P-M7 & CIP200-M7	Inserts en plastique pour colliers de serrage, PP blanc
-	CIPE___ CIPE025	Inserts de transition bride PF sur collier de serrage EN
-	CIPE___-M7 CIPE025-M7	Inserts de transition, système PF sur KF, PP blanc avec fibre de verre en option
-	CQLT___ CQLT045	Bouchons à vis à partir du diamètre 55 mm jusque 100 mm
-	CSP___-P CSP025-P	Protection anti-éclaboussures pour liaisons à colliers de serrage verre-verre
-	KC___ KC7	Roulettes d'appareils, zinguées
-	KCH___ KCH7	Roulettes pour charges lourdes
-	KCS___ KCS7	Roulettes d'appareils, acier inoxydable
-	KLL___ KLL150	Pattes de retenue
-	KLS___ KLS300	Anneaux support inférieurs
-	PA___/GL___-P PA25/GL18-P	Adaptateurs GL
-	PA___/GM___-P PA25/GM30x1,5-P	Adaptateurs pour fluides avec filetage métrique
-	PA___/KAF___ PA25/KAF25	Adaptateurs, manchon KAMLOK
-	PA___/KAM___ PA25/KAM25	Adaptateurs, KAMLOK
-	PA___/MR___ PA25/MR25	Adaptateurs, filetage agroalimentaire
-	PA___/TC___ PA25/TC15	Adaptateurs TC
-	PA90___/GL___-P PA90/25/GL18-P	Adaptateurs GL 90°
-	PHE___/___-P PHE25/1000-P	Tuyaux pour fluides sous pressions supérieures
-	VED___-P VED025-P	Vannes doubles
-	VEP___ VEP025	Vannes équerre haute pression
-	VR___-P VR025-P	Vannes de réduction de la pression
-	VSG___-P VSG025-P	Échantillonnage pour gaz condensables et ballon de réception