

TECHNIQUE DE PROCESSUS COMPOSANTS

INDICE DE NUMEROS DE REFERENCE - SYSTEME PF

NUMERO DE REFERENCE EXEMPLE	NUMERO D'ARTICLE EXEMPLE	DESIGNATION ARTICLE
ANSC ___ ANSC25	CFAU ___-K CFAU025-K	Colliers de serrage en silumin non percés pour brides spéciales
APK ___ APK100	PBT ___/___-K PBT100/025-K	Coudes avec tubulure de mesure
BEIL ___/A BEIL400/A	CIG ___ CIG400	Bande à insérer à base de fibre de verre à partir de DN 400
BEIL ___/AS BEIL150/AS	CIA ___ CIA150	Inserts en silumin pour colliers de serrage
BEIL ___/K BEIL25/K & BEIL200/K	CIP ___-K & CIP ___ CIP025-K & CIP200	Inserts en plastique pour colliers de serrage
BL ___/1 BL100/1	PC ___-F1 PC100-F1	Brides pleines bille
BL ___/2 BL100/2	PC ___-F2 PC100-F2	Brides pleines poche
BO ___/___ BO100/90	PB ___/___-K PB90/100-K	Coudes
DFED ___ DFED3,6x9x20	CPS ___ CPS8,5	Ressorts de pression comme accessoires de vissage
DICH ___/TG DICH25/TG & DICH200/TG	CGR ___-K & CGR ___ CGR025-K & CGR200	Joints toriques de col pour système KF
DSCH ___/4301 DSCH18x10/4301	CRS ___ CRS15-9	Douilles de réduction comme accessoires de vissage
FALD ___/U/F FALD25/U/F & FALD200/U/F	CBG ___-K & CB ___ CBG025-K & CB200	Soufflets, fonte, verre-verre / verre-EN
FALD ___/U/F/ANSI FALD25/U/F/ANSI & FALD200/U/F/ANSI	CBA ___-K & CBA ___ CBA025-K & CBA200	Soufflets, fonte, verre-ANSI
GEGA ___ GEGA25	KHB ___ KHB025	Fourches support, zinguées
GEGA ___/4571 GEGA25/4571	KHBS ___ KHBS025	Fourches support, acier inoxydable
GEKK ___ GEKK10-8,	KK ___ KK10-8	Raccords de châssis, zingués ; fermés
GEKK ___/___ KKO16-8	KKO ___ KKO10-8	Raccords de châssis, zingués ; ouverts
GEKK ___/4308 GEKK10-8/4308	KKS ___ KKS10-8	Raccords de châssis, acier inoxydable ; fermés
GEKK ___/4308 GEKK16-8/4308	KKSO ___ KKSO10-7	Raccords de châssis, acier inoxydable, ouverts
GERO ___/G GERO25/G	KHR ___ KHR025	Supports de tuyaux, zingués
GERO ___/S GERO25/S	KPC ___ KPC025	Colliers de tubes, zingués
GERO ___/S/4301 GERO25/S/4301	KPCS ___ KPCS025	Colliers de tubes, acier inoxydable
GEST ___/___ GEST1000/8,	KT ___ KT8-1000	Tubes de châssis, zingués
GEST ___/4571 GEST1000/8/4571,	KTS ___ KTS8-1000	Tubes de châssis, acier inoxydable
GETR ___/4571 GETR100/4571	KSR ___ KSR05	Anneaux support pour ballons sphériques
GETR ___/U bzw. GETR ___/Z GETR100/U	KST ___/___ KST450/50	Berceaux support
GETR ___/U GETR300/U	KLS ___ KLS300	Anneaux support inférieurs
GETS ___/4571 GETS150/4571	KSA ___ KSA300	Équerres support
HO ___ HO25/25	PUO ___-K PUO25/025-K	Coudes en U avec vidage
KH/G ___ KH/G25	VBG ___-K VBG025-K	Robinets à bille avec levier manuel
KHP/G ___/___ KHP/G25/0	VBG ___-K-RP ___ VBG025-K-RP ___	Robinets à bille à entraînement pneumatique
KK/FU ___ KK/FU25	VBP ___ VBP025	Robinets à bille avec levier manuel, revêtu de PFA
KR ___ KR100	PX ___-K PX100-K	Pièces en X
OL ___/___ OL25/20	PA ___/H ___-K PA25/H20-K	Adaptateurs, tuyau, droit
OL ___/___/W OL25/20/W	PA90 ___/H ___-K PA90/25/H16-K	Adaptateurs, tuyau, 90°
RO ___/___ RO25/0050	PDG ___/___-K PDG025/050-K	Pièces intermédiaires
RO ___/___ RO25/1500 & RO450/1500	PP ___/___-K & PP ___/___ PP025/1500-K & PP450/1500	Tuyaux
RO ___/___/U RO100/0050/U	PDU ___/___-K PDU100/050-K	Pièces intermédiaires universelles
RS ___/___ RS100/25	PR ___/___-K PR100/025-K	Pièces de réduction
RSK ___ RSK25	VNEH ___-K VNEH025-K	Clapets anti-retour, horizontaux, excentriques

TECHNIQUE DE PROCESSUS COMPOSANTS

INDICE DE NUMEROS DE REFERENCE - SYSTEME PF

NUMERO DE REFERENCE EXEMPLE	NUMERO D'ARTICLE EXEMPLE	DESIGNATION ARTICLE
RU___/___ RU100/25	PRE___/___-K PRE100/025-K	Pièces de réduction excentriques
SCHD___/4301 SCHD25/4301	CFS___-K & CFS___ CFS025-K & CFS200	Colliers de serrage en acier inoxydable, raccordement verre et EN
SCHD___/K SCHD25/K & SCHD300/K	CFP___-K & CFP___ CFP025-K & CFP200	Colliers de serrage en plastique, raccordement verre et EN
SCHE___/G SCHE400/G	CFC___ CFC400	Colliers de serrage en fonte, raccordement verre et EN à partir de DN 400
SCHE___/S SCHE25/S	CFA___-K & CFA___ CFA025-K & CFA200	Colliers de serrage en silumin, raccordement verre
SCHN___ SCHN50/5 & SCHN200/R	CQC___-K & CQC___ CQC050-K & CQC200	Liaisons par vanne à volet
SVED___/4301/D/V SVED200/4301/D/V	CS___-K & CS___ CS025-K & CS200	Liaisons par colliers de serrage en acier inoxydable, verre-verre
SVED___/K/D/V SVED25/K/D/V & SVED200/K/D/V	CP___-K & CP___ CP025-K & CP200	Liaisons par colliers de serrage en plastique, verre-verre jusque DN 300
SVER___/G/D/V SVER400/G/D/V	CC___ CC400	Liaisons par colliers de serrage en fonte, verre-verre à partir de DN 400
SVER___/S/D/V SVER25/S/D/V & SVER200/S/D/V	CA___-K & CA___ CA025-K & CA200	Liaisons par colliers de serrage en silumin, verre-verre
SVER___/S/H SVER25/S/H	CA___-K-O4 CA025-K-O4	Liaisons par colliers de serrage en silumin avec inserts en spirale en acier inoxydable
TS___/___ TS100/121	PT___/___-K PT100/100-K	Pièces en T
TS___/___/___ TS100/25/121	PT___/___-K PT100/25-K	Pièces de réduction en T
UB___ UB25	PU___-K PU25-K	Coudes en U
VB___/25/G/_ VB50/25/G	VOB___-K VOB050-K	Robinetts de fond de cuve
VD___ PVF25	VP___-K VP025-K	Vannes de maintien de la pression
VE___/___/KEP/___/___/___ VE25/8/KEPB.0.63/G/I	VCE___-K- RC___RP___ VCE025-K-RC-063-RP0110	Vannes de régulation avec servomoteur pneumatique
VE___/___/KH/___/___/___ VE25/8/KH.0.63/G	VCE___-K-RC VCE025-K-RC063	Vannes de régulation
VE___/KP VE25/KP	VE___-K-RP___ VE025-K-RP___	Vannes équerre ouvert/fermé, pneumatiques
VE___ VE25	VE___-K VE025-K	Vannes équerre ouvert/fermé
VE25/0100/11/RO VE25/0100/11/RO	VSL___-K VSL025-K	Vannes d'échantillonnage
VK___/H VK25/H	VNV___-K VNV025-K	Clapets anti-retour, verticaux
VS___/L VS25/L	VA___-K VA025-K	Vannes d'aération
VS___/OL VS25/OL	VD___-K VD025-K	Vannes de vidage ouvert/fermé
VS___ VS25	VS___-K VS025-K	Vannes à siège incliné ouvert/fermé
WELL___ WELL25/1500	PHP___/___-K PHP25/0500-K	Tuyaux pour produits
YS___ YS100/25/121	PY___-K PY100/25-K	Pièces en Y
ZPLA___/T ZPLA25/T & ZPLA200/T	CGC___-K & CGC___ CGC025-K & CGC200	Joint de transition verre-émail
-	CAAU___-K & CAAU___ CAAU025-K & CAAU200	Liaisons par colliers de serrage en raccord, non percé, silumin
-	CAK___-K CAK025-K	Liaisons par colliers de serrage compact, verre-verre
-	CAPG___-K & CAPG___ CAPG025-K & CAPG200	Liaisons par colliers de serrage en raccord, verre-verre et verre-EN 1092-1
-	CASA___-K & CASA___ CASA025-K & CASA200	Liaisons avec bride de raccordement, verre-ANSI
-	CASU___-K & CASU___ CASU025-K & CASU200	Liaisons avec bride de raccordement, non percé, acier inoxydable
-	CB___-O1 CB200-O1	Soufflets, acier inoxydable, verre-verre, à partir de DN 200
-	CBA___-K-O1 & CBA___-O1 CBA025-K-O1 & CBA200-O1	Soufflets, acier inoxydable, verre-ANSI
-	CBG___-K-O1 CBG025-K-O1	Soufflets, acier inoxydable, verre-verre/verre-EN, jusque DN 150
-	CBM___ CBM025	Soufflets pour raccords de fluides, acier zingué / EPDM, EN-EN

TECHNIQUE DE PROCESSUS COMPOSANTS

INDICE DE NUMEROS DE REFERENCE - SYSTEME PF

NUMERO DE REFERENCE EXEMPLE	NUMERO D'ARTICLE EXEMPLE	DESIGNATION ARTICLE
-	CBM___-O1 CBM025-O1	Soufflets pour raccords de fluides, acier inoxydable, EN-EN
-	CFAE___-K CFAE025-K	Colliers de serrage en silumin, percés selon EN 1092-1 PN 10
-	CFSA___-K CFSA025-K	Colliers de serrage en acier inoxydable pour raccord ANSI
-	CFSU___-K CFSU025-K	Colliers de serrage en acier inoxydable non percés pour bride spéciale
-	CGE___ CGE025	Joints de transition universels entre brides KF et PF
-	CGF___ CGF025	Joints plats
-	CGP___ CGP025	Joints plats pour ouvertures et fermetures répétées
-	CGS___ CGS025	Joints plats avec noyau en acier
-	CP___-PF CP025-PF	Liaisons par colliers de serrage en plastique, verre-verre, système PF vers KF
-	CQLC___-K & CQLC___ CQLC050-K & CQLC200	Fermetures à étrier
-	CQLT___ CQLT045	Bouchons à vis à partir du diamètre 55 mm jusque 100 mm
-	CSP___ CSP025	Protection anti-éclaboussures pour liaisons par colliers de serrage verre-verre, jusque DN 150
-	KC___ KC7	Roulettes d'appareils, zinguées
-	KCH___ KCH7	Roulettes pour charges lourdes
-	KCS___ KCS7	Roulettes d'appareils, acier inoxydable
-	KHRS___ KHRS025	Supports de tubes, acier inoxydable
-	KK___-O1 KK10-7-O1	Raccords de châssis, laqués bleu
-	KKN___-M___ KKN7-M08-30	Douilles d'insertion
-	KLL___ KLL150	Pattes de retenue
-	PA___/GL___-K PA25/GL18-K	Adaptateurs GL
-	PA___/GM___-K PA25/GM30x1,5-K	Adaptateurs pour fluides avec filetage métrique
-	PA___/KAM___ PA25/KAM25	Adaptateurs KAMLOK
-	PA___/MR___ PA25/MR25	Adaptateurs, filetage agroalimentaire
-	PA___/TC___-K PA25/TC15-K	Adaptateurs TC
-	PA___/KAF___ PA25/KAF25	Adaptateurs, manchon KAMLOK
-	PA90/___/GL___-K PA90/25/GL18-K	Adaptateurs GL 90°
-	PHE___/___ PHE25/0500	Tuyaux pour fluides sous pressions supérieures
-	PHM___/___-01 PHM25/0500-01	Tuyaux pour fluides
-	VED___-K VED025-K	Vannes doubles
-	VEP___ VEP025	Vannes équerre haute pression
-	VNH___-K VNH025-K	Clapets anti-retour, horizontaux
-	VNP___-K VNP050-K	Clapets anti-retour, version avec bride intermédiaire
-	VOB___-K-RP___ VOB040-K-RP___	Robinetts de fond de cuve, pneumatiques
-	VR___-K VR025-K	Vannes de réduction de la pression
-	VS___-K-RP___ VS025-K-RP___	Vannes à siège incliné ouvert/fermé, pneumatiques
-	VSG___-K VSG025-K	Échantillonnage pour gaz condensables et ballon de réception
-	VT___-K VT025-K	Vanne à trois voies