

Raccords inox A-LOK

Les raccords "PARKER A-LOK" sont des raccords à compression à double bague : la bague avant assure l'étanchéité et la bague arrière, l'ancrage dans le tube.

A cette fin, la bague arrière subit un traitement breveté dénommé "SUPARCASE". Le montage correct du raccord peut être vérifié grâce à une cale de contrôle unique en son genre.

Les raccords A-LOK ont été conçus pour sécuriser l'étanchéité dans les circuits d'instrumentation ou dans les applications critiques. Ils conviennent aux applications hautes pressions, vide, vibrations et lutte contre la corrosion.

- ✓ Très bonne résistance aux vibrations
- ✓ Fabrication et contrôle qualité selon ISO 9001
- ✓ Traçabilité en standard de tous les composants

Raccords

Caractéristiques techniques

Matériau : acier inox 316
Type de filetage : métrique, NPT, gaz conique ou gaz cylindrique

UNION EGAL

16.1-1



Référence	Tube	Qté/boîte
2SC2	1/8"	10
4SC4	1/4"	10
6SC6	3/8"	10
8SC8	1/2"	10
SCM6	6 mm	10
SCM8	8 mm	10
SCM10	10 mm	10
SCM12	12 mm	10
SCM15	15 mm	4

UNION INEGAL

16.1-2



Référence	Tube1	Tube2	Qté/boîte
4RU2	1/8"	1/8"	10
6RU4	3/8"	1/4"	10
8RU4	1/2"	1/4"	5
8RU6	1/2"	3/8"	5
M6RUM3	6 mm	3 mm	5
M8RUM6	8 mm	6 mm	5
M10RUM6	10 mm	6 mm	5
M10RUM8	10 mm	8 mm	5
M12RUM6	12 mm	6 mm	5
M12RUM8	12 mm	8 mm	5
M12RUM10	12 mm	10 mm	5
M6CU4	6 mm	1/4"	10
M8CU4	8 mm	1/4"	4
M10CU4	10 mm	1/4"	1
M12CU8	12 mm	1/2"	5

UNION EGAL - PASSE CLOISON

16.1-3



Référence	Tube2	Qté/boîte
2BC2	1/8"	5
4BC4	1/4"	5
6BC6	3/8"	5
8BC8	1/2"	5
BCM6	6 mm	5
BCM8	8 mm	5
BCM10	10 mm	5
BCM12	12 mm	5

CROIX EGALE

16.1-4



Référence	Tube	Qté/boîte
4ECR4	1/4"	5
6ECR6	3/8"	5
8ECR8	1/2"	4
ECRM6	6 mm	5
ECRM8	8 mm	1
ECRM10	10 mm	5
ECRM12	12 mm	1

COUDE EGAL

16.1-5



Référence	Tube	Qté/boîte
2EE2	1/8"	1
4EE4	1/4"	10
6EE6	3/8"	10
8EE8	1/2"	5
12EE12	3/4"	4
EEM6	6 mm	10
EEM8	8 mm	5
EEM10	10 mm	10
EEM12	12 mm	5
EEM15	15 mm	1

TE EGAL

16.1-6



Référence	Tube	Qté/boîte
2ET2	1/8"	10
4ET4	1/4"	10
6ET6	3/8"	5
8ET8	1/2"	5
12ET12	3/4"	3
ETM6	6 mm	10
ETM8	8 mm	5
ETM10	10 mm	5
ETM12	12 mm	5
ETM15	15 mm	1

Raccords inox A-LOK

BOUCHON

16.2-1



Référence	Tube	Qté/boîte
2BLP2	1/8"	5
4BLP4	1/4"	10
6BLP6	3/8"	10
8BLP8	1/2"	10
BLPM6	6 mm	10
BLPM8	8 mm	10
BLPM10	10 mm	10
BLPM12	12 mm	10
BLPM15	15 mm	1

CONNECTEUR MALE BSPP (Gaz cylindrique)

16.2-3



Référence	Tube	Filet (BSPP)	Qté/boîte
2MSC4R	1/8"	1/4"	1
4MSC4R	1/4"	1/4"	10
8MSC4R	1/2"	1/4"	10
8MSC8R	1/2"	1/2"	10
M6MSC1/8R	6 mm	1/8"	10
M6MSC1/4R	6 mm	1/4"	10
M6MSC3/8R	6 mm	3/8"	10
M6MSC1/2R	6 mm	1/2"	5
M8MSC1/4R	8 mm	1/4"	10
M8MSC1/2R	8 mm	1/2"	1
M10MSC3/8R	10 mm	3/8"	10
M10MSC1/2R	10 mm	1/2"	10
M12MSC1/4R	12 mm	1/4"	10
M12MSC3/8R	12 mm	3/8"	10
M12MSC1/2R	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/4R	12 mm	3/4"	5

CONNECTEUR MALE NPT

16.2-2



Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
1MSC2N	1/16"	1/8"	1
2MSC1N	1/8"	1/16"	1
2MSC2N	1/8"	1/8"	10
2MSC4N	1/8"	1/4"	10
4MSC2N	1/4"	1/8"	10
4MSC4N	1/4"	1/4"	10
4MSC6N	1/4"	3/8"	10
4MSC8N	1/4"	1/2"	10
6MSC2N	3/8"	1/8"	10
6MSC4N	3/8"	1/4"	10
6MSC6N	3/8"	3/8"	10
6MSC8N	3/8"	1/2"	10
8MSC4N	1/2"	1/4"	10
8MSC6N	1/2"	3/8"	10
8MSC8N	1/2"	1/2"	10
8MSC12N	1/2"	3/4"	10
8MSC16N	1/2"	1"	5
12MSC8N	3/4"	1/2"	5
12MSC12N	3/4"	3/4"	5
16MSC8N	1"	1/2"	1
16MSC12N	1"	3/4"	3
16MSC16N	1"	1"	3
M3MSC1/4N	3 mm	1/4"	5
M6MSC1/8N	6 mm	1/8"	10
M6MSC1/4N	6 mm	1/4"	10
M6MSC3/8N	6 mm	3/8"	10
M6MSC1/2N	6 mm	1/2"	10
M8MSC1/8N	8 mm	1/8"	10
M8MSC1/4N	8 mm	1/4"	10
M8MSC3/8N	8 mm	3/8"	10
M8MSC1/2N	8 mm	1/2"	10
M10MSC1/4N	10 mm	1/4"	10
M10MSC3/8N	10 mm	3/8"	10
M10MSC1/2N	10 mm	1/2"	10
M10MSC3/4N	10 mm	3/4"	1
M12MSC1/4N	12 mm	1/4"	10
M12MSC3/8N	12 mm	3/8"	10
M12MSC1/2N	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/4N	12 mm	3/4"	10
M15MSC1/2N	15 mm	1/2"	10

CONNECTEUR MALE BSPT (Gaz conique)

16.2-4



Référence	Tube	Filet (BSPT)	Qté/boîte
4MSC4K	1/8"	1/4"	10
8MSC8K	1/2"	1/2"	10
M3MSC1/4K	1/4"	1/4"	1
M4MSC1/8K	1/2"	1/4"	1
M6MSC1/8K	1/2"	1/2"	10
M6MSC1/4K	6 mm	1/8"	10
M6MSC3/8K	6 mm	1/4"	4
M6MSC1/2K	6 mm	3/8"	4
M8MSC1/8K	6 mm	1/2"	10
M8MSC1/4K	8 mm	1/4"	10
M8MSC3/8K	8 mm	1/2"	10
M8MSC1/2K	10 mm	3/8"	4
M10MSC1/4K	10 mm	1/2"	10
M10MSC3/8K	12 mm	1/4"	10
M10MSC1/2K	12 mm	3/8"	5
M12MSC1/4K	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/8K	12 mm	3/4"	5
M12MSC1/2K	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/4K	12 mm	3/4"	1
M15MSC1/2K	15 mm	1/2"	1

COUDE MALE 90° BSPT (Gaz conique)

16.2-5



Référence	Tube	Filet (BSPT)	Qté/boîte
M6MSEL1/8K	6 mm	1/8"	5
M6MSEL1/4K	6 mm	1/4"	5
M8MSEL1/8K	8 mm	1/8"	1
M8MSEL1/4K	8 mm	1/4"	5
M8MSEL3/8K	8 mm	3/8"	1
M10MSEL1/4K	10 mm	1/4"	5
M10MSEL1/2K	10 mm	1/2"	1
M12MSEL1/4K	12 mm	1/4"	5
M12MSEL3/8K	12 mm	3/8"	5
M12MSEL1/2K	12 mm	1/2"	5

Raccords

Raccords inox A-LOK

COUDE MALE 90° NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
2MSEL2N	1/8"	1/8"	10
4MSEL4N	1/4"	1/4"	10
4MSEL6N	1/4"	3/8"	5
4MSEL8N	1/4"	1/2"	10
6MSEL4N	3/8"	1/4"	10
6MSEL6N	3/8"	3/8"	10
6MSEL8N	3/8"	1/2"	10
8MSEL4N	1/2"	1/4"	10
8MSEL6N	1/2"	3/8"	10
8MSEL8N	1/2"	1/2"	5
M6MSEL1/8N	6 mm	1/8"	5
M6MSEL1/4N	6 mm	1/4"	10
M6MSEL3/8N	6 mm	3/8"	1
M6MSEL1/2N	6 mm	1/2"	1
M8MSEL1/8N	8 mm	1/8"	1
M8MSEL1/4N	8 mm	1/4"	5
M8MSEL1/2N	8 mm	1/2"	1
M10MSEL1/4N	10 mm	1/4"	10
M10MSEL1/2N	10 mm	1/2"	5
M12MSEL1/4N	12 mm	1/4"	10
M12MSEL1/2N	12 mm	1/2"	5



16.3-1

Raccords

TE A EMBRANCHEMENT FEMELLE NPT

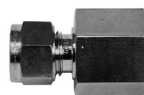
Référence	Tube	Filet (BSPT)	Qté/boîte
4FBT4N	1/4"	1/4"	5
8FBT8N	1/2"	1/2"	5
M6FBT1/4N	6 mm	1/4"	1
M10FBT1/4N	6 mm	1/4"	1
M12FBT1/4N	12 mm	1/4"	1



16.3-5

CONNECTEUR POUR MANOMETRE

Référence	Tube	Filet (BSPP)	Qté/boîte
M6GC1/4R	6 mm	1/4"	5
M10GC1/2R	10 mm	1/2"	5
M12GC1/2R	12 mm	1/2"	5
4FSC4GC	1/4"	1/4"	5
8FSC8GC	1/2"	1/2"	1



16.3-6

COUDE FEMELLE

Référence	Tube 1	Filet (NPT)	Qté/boîte
4FEL4N	1/4"	1/4"	5
8FEL8N	1/2"	1/2"	5
M6FEL1/4N	6 mm	1/4"	1
M8FEL1/4N	8 mm	1/4"	1
M8FEL1/2N	8 mm	1/2"	1
M10FEL1/4N	10 mm	1/4"	1
M12FEL1/4N	12 mm	1/4"	1
M12FEL1/2N	12 mm	1/2"	1



16.3-2

ADAPTATEUR MALE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4MA2N	1/4"	1/8"	5
4MA4N	1/4"	1/4"	5
4MA8N	1/4"	1/2"	2
8MA4N	1/2"	1/4"	5
8MA6N	1/2"	3/8"	1
8MA8N	1/2"	1/2"	5
M6MA1/4N	6 mm	1/4"	5
M8MA1/4N	8 mm	1/4"	5
M10MA1/4N	10 mm	1/4"	5
M12MA1/4N	12 mm	1/4"	5
M12MA1/2N	12 mm	1/2"	5



16.3-7

TE A EMBRANCHEMENT MALE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4MBT4N	1/4"	1/4"	5
8MBT8N	1/2"	1/2"	1
M6MBT1/4N	6 mm	1/4"	1
M10MBT1/4N	10 mm	1/4"	1
M12MBT1/2N	12 mm	1/2"	1



16.3-3

ADAPTATEUR FEMELLE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4FA2N	1/4"	1/8"	1
6FA4N	3/8"	1/4"	5
8FA4N	1/2"	1/4"	5
8FA8N	1/2"	1/2"	5
M6FA1/4N	6 mm	1/2"	5
M12FA1/2N	12 mm	1/2"	5



16.3-8

TE MALE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4MRT4N	1/4"	1/4"	5
8MRT8N	1/2"	1/2"	5
M6MRT1/4N	6 mm	1/4"	1
M8MRT1/4N	8 mm	1/4"	1
M10MRT1/4N	10 mm	1/4"	1
M12MRT1/2N	12 mm	1/2"	1



16.3-4

Raccords inox A-LOK

EMBOUT DE LIAISON

1/6.4-1



Tube 1 Tube 2

Référence	Tube 1	Tube 2	Qté/boîte
2PC2	1/8"	1/8"	10
2PC4	1/8"	1/4"	10
4PC4	1/4"	1/4"	10
6PC6	3/8"	3/8"	10
8PC8	1/2"	1/2"	10
M6PCM8	6 mm	8 mm	1
M8PCM10	8 mm	10 mm	1
PCM6	6 mm	6 mm	10
PCM8	8 mm	8 mm	10
PCM10	10 mm	10 mm	5
PCM12	12 mm	12 mm	10

INSERT

1/6.4-4



Référence	Diam. ext.	Diam. int.	Qté/boîte
TIZ6 (4)	6	4	25
TIZ8 (6)	8	6	25
TIZ10 (8)	10	8	25
TIZ12 (10)	12	10	1

BAGUE AVANT

1/6.4-5



Référence	Tube	Qté/boîte
2FF2	1/8"	50
4FF4	1/4"	100
6FF6	3/8"	100
8FF8	1/2"	100
12FF12	3/4"	25
FFM6	6 mm	100
FFM8	8 mm	100
FFM10	10 mm	100
FFM12	12 mm	100
FFM15	15 mm	1

Rem. : les bagues sont également disponibles en Teflon.

CONNECTEUR FEMELLE NPT

1/6.4-2

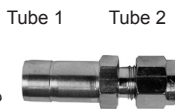


Référence	Tube 1	Filet (NPT)	Qté/boîte
4FSC4N	1/4"	1/4"	10
4FSC8N	1/4"	1/2"	10
6FSC4N	3/8"	1/4"	10
8FSC4N	1/2"	1/4"	10
8FSC8N	1/2"	1/2"	10
M6FSC1/8N	6 mm	1/8"	10
M6FSC1/4N	6 mm	1/4"	1
M8FSC1/4N	8 mm	1/4"	5
M8FSC1/2N	8 mm	1/2"	3
M10FSC1/4N	10 mm	1/4"	5
M10FSC1/2N	10 mm	1/2"	5
M12FSC1/4N	12 mm	1/4"	5
M12FSC3/8N	12 mm	3/8"	5
M12FSC1/2N	12 mm	1/2"	10

Rem. : les connecteurs sont également disponibles avec filet conique BSPT

REDUCTEUR D'EXTREMITÉ

1/6.4-3



Tube 1 Tube 2

Référence	Tube 1	Tube 2	Qté/boîte
4TUR2	1/4"	1/8"	5
4TUR6	1/4"	3/8"	5
6TUR4	3/8"	1/4"	5
8TUR4	1/2"	1/4"	5
8TUR6	1/2"	3/8"	5
12TUR8	3/4"	1/2"	5
M6TURM8	6 mm	8 mm	5
M8TURM6	8 mm	6 mm	5
M10TURM6	10 mm	6 mm	5
M10TURM12	10 mm	12 mm	10
M12TURM6	12 mm	6 mm	5
M12TURM8	12 mm	8 mm	5
M12TURM10	12 mm	10 mm	5

BAGUE ARRIERE

1/6.4-6



Référence	Tube	Qté/boîte
2BF2	1/8"	100
4BF4	1/4"	100
6BF6	3/8"	100
8BF8	1/2"	50
12BF12	3/4"	25
BFM6	6 mm	100
BFM8	8 mm	100
BFM10	10 mm	100
BFM12	12 mm	100
BFM15	15 mm	1

Rem. : les bagues sont également disponibles en Teflon.

ECROU

1/6.4-7



Référence	Tube	Qté/boîte
2NU2	1/8"	50
4NU4	1/4"	100
6NU6	3/8"	50
8NU8	1/2"	100
12NU12	3/4"	5
NUM6	6 mm	100
NUM8	8 mm	50
NUM10	10 mm	50
NUM12	12 mm	100
NUM15	15 mm	1

Raccords

Adaptateurs inox - Moyenne pression

Les adaptateurs inox de cette série sont idéaux pour la réalisation d'une installation soignée de tuyautage basse pression.

Ils conviennent pour tous les fluides corrosifs compatibles avec l'inox.

Caractéristiques techniques

Matériau : acier inox 316
Type de filetage : BSP
Classe de pression : 150 Lbs (PN16)

UNION FEMELLE-FEMELLE

Référence	Filet
IUN04	1/4" BSP
IUN06	3/8" BSP
IUN08	1/2" BSP
IUN12	3/4" BSP
IUN16	1" BSP

UNION MALE-FEMELLE

Référence	Filet
IUNMF04	1/4" BSP
IUNMF06	3/8" BSP
IUNMF08	1/2" BSP
IUNMF12	3/4" BSP
IUNMF16	1" BSP

TE FEMELLE

Référence	Filet
IT04	1/4" BSP
IT06	3/8" BSP
IT08	1/2" BSP
IT12	3/4" BSP
IT16	1" BSP

COUDE FEMELLE

Référence	Filet
ICFF04	1/4" BSP
ICFF06	3/8" BSP
ICFF08	1/2" BSP
ICFF12	3/4" BSP
ICFF16	1" BSP

COUDE MALE

Référence	Filet
ICMF04	1/4" BSP
ICMF06	3/8" BSP
ICMF08	1/2" BSP
ICMF12	3/4" BSP
ICMF16	1" BSP

- ✓ *Faible coût*
- ✓ *Grande diversité*
- ✓ *Toutes les dimensions courantes*

MAMELON

Référence	Filet
IN04	1/4" BSP
IN06	3/8" BSP
IN08	1/2" BSP
IN12	3/4" BSP
IN16	1" BSP

MANCHON

Référence	Filet
IM04	1/4" BSP
IM06	3/8" BSP
IM08	1/2" BSP
IM12	3/4" BSP
IM16	1" BSP

REDUCTION MALE-FEMELLE

Référence	Filet	Filet
IRMF04-02	1/4"	1/8"
IRMF06-02	3/8"	1/8"
IRMF06-04	3/8"	1/4"
IRMF08-02	1/2"	1/8"
IRMF08-04	1/2"	1/4"
IRMF08-06	1/2"	3/8"
IRMF12-04	3/4"	1/4"
IRMF12-06	3/4"	3/8"
IRMF12-08	3/4"	1/2"
IRMF16-06	1"	3/8"
IRMF16-08	1"	1/2"
IRMF16-12	1"	3/4"

BOUCHON A TETE CARREE

Référence	Filet
IBC04	1/4" BSP
IBC06	3/8" BSP
IBC08	1/2" BSP
IBC12	3/4" BSP
IBC16	1" BSP

BONNET HEXAGONAL

Référence	Filet
IB04	1/4" BSP
IB06	3/8" BSP
IB08	1/2" BSP
IB12	3/4" BSP
IB16	1" BSP

Adaptateurs inox - Haute pression

Les adaptateurs sont fabriqués avec précision et conçus pour répondre aux exigences de tenue les plus sévères des systèmes de tuyauterie. Ils sont destinés à être utilisés sur des lignes de contrôle et d'instrumentation.

- ✓ *Filets de haute qualité*
- ✓ *Fabrication et contrôle qualité selon ISO 9001*
- ✓ *Traçabilité en standard de tous les composants*

Caractéristiques techniques

Matériau : acier inox 316
 Type de filetage : NPT
 Pression maxi : 414 bar

MAMELON



Référence	Filet 1	Filet 2	Qté/boîte
4-4 MHN	1/4" NPT	1/4" NPT	20
6-6 MHN	3/8" NPT	3/8" NPT	5
8-4 MHN	1/2" NPT	1/4" NPT	10
8-6 MHN	1/2" NPT	3/8" NPT	5
8-8 MHN	1/2" NPT	1/2" NPT	5
12-8 MHN	3/4" NPT	1/2" NPT	2

REDUCTION MALE-FEMELLE NPT



Référence	Filet mâle	Filet femelle	Qté/boîte
4-2 RB	1/4"	1/8"	10
6-4 RB	3/8"	1/4"	10
8-4 RB	1/2"	1/4"	20
8-6 RB	1/2"	3/8"	5
12-4 RB	3/4"	1/4"	5
12-8 RB	3/4"	1/2"	5
16-8 RB	1"	1/2"	5

MANCHON NPT



Référence	Filet 1	Filet 2	Qté/boîte
4-4 FHC	1/4" NPT	1/4" NPT	10
6-4 FHC	3/8" NPT	1/4" NPT	1
6-6 FHC	3/8" NPT	3/8" NPT	5
8-4 FHC	1/2" NPT	1/4" NPT	5
8-8 FHC	1/2" NPT	1/2" NPT	5

BOUCHON



Référence	Filet	Qté/boîte
4 PH	1/4" NPT	20
6 PH	3/8" NPT	10
8 PH	1/2" NPT	10
12 PH	3/4" NPT	1

COUDE FEMELLE-FEMELLE



Référence	Filet	Qté/boîte
4-4 FE	1/4" NPT	5
6-6 FE	3/8" NPT	1
8-8 FE	1/2" NPT	4

TE MALE NPT



Référence	Filet	Qté/boîte
4-4-4 MT	1/4" NPT	5
6-6-6 MT	3/8" NPT	1
8-8-8 MT	1/2" NPT	1

COUDE MALE-FEMELLE



Référence	Filet	Qté/boîte
4-4 SE	1/4" NPT	10
6-6 SE	3/8" NPT	5
8-8 SE	1/2" NPT	4

TE FEMELLE NPT



Référence	Filet	Qté/boîte
4-4-4 FT	1/4" NPT	10
6-6-6 FT	3/8" NPT	5
8-8-8 FT	1/2" NPT	5
12-12-12 FT	3/4" NPT	2