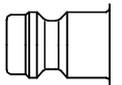




Mini coupleur industriel du profil le plus populaire au monde dans ce diamètre nominal. Performance de débit supérieure à la moyenne pour les fluides liquides et gazeux. Utilisation à une seule main. Dimensions réduites et large choix de matériaux et variantes de clapet.

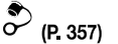
Disponible sur demande :

- autres connexions de tubes
- autres versions de joints pour plages de températures et fluides différents



Profil EURO

Protections anti-poussière



Pour coupleur No. SK16S

KA Simple obturation

Pression d'utilisation* :
jusqu'à 35 bar

Matériaux :

- Coupleur : Laiton
- Embout : Laiton
- Joint : NBR

Température d'utilisation :
-20°C à +100°C (NBR)

Débit d'air :

550 l/min.

pression d'entrée 6 bar, chute de pression de 0,5 bar

Débit d'eau :

7 l/min.

chute de pression 0,5 bar

KB Double obturation

Pression d'utilisation* :
jusqu'à 35 bar

Matériaux :

- Coupleur : Laiton
- Embout : Laiton
- Joint : NBR

Température d'utilisation :
-20°C à +100°C (NBR)

Débit d'air :

310 l/min.

pression d'entrée 6 bar, chute de pression de 0,5 bar

Débit d'eau :

2,7 l/min.

chute de pression 0,5 bar

KL Face plane

Pression d'utilisation* :
jusqu'à 8 bar

Matériaux :

- Coupleur : Laiton
- Embout : Laiton
- Joint : NBR

Température d'utilisation :
-20°C à +100°C (NBR)

Débit d'eau :

2,7 l/min.

chute de pression 0,5 bar

* pression de service statique maximale avec un facteur de sécurité de 4 à 1.



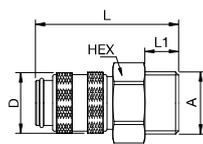
Simple obturation



Simple obturation

21KAA Coupleur avec obturation, mâle

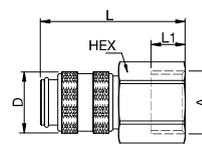
Laiton, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D | Version |
|-----------|------------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| G1/8 | 21KA AW10MPX | 14 | 36 | 7 | 16 | Laiton |
| | 21KA AW10MPN | 14 | 36 | 7 | 16 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21KA AW13MPX | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KA AW13MPN | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21KA AW17MPX | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KA AW17MPN | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| M10 x 1 | 21KA AD10MPX | 14 | 37 | 8 | 16 | Laiton |
| | 21KA AD10MPN | 14 | 37 | 8 | 16 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21KA AD12MPX | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton |
| | 21KA AD12MPN | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21KA AD14MPX | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton |
| | 21KA AD14MPN | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton nickelé |

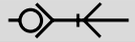
21KAI Coupleur avec obturation, femelle

Laiton, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D | Version |
|-----------|------------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| G1/8 | 21KAI W10MPX | 14 | 36 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KAI W10MPN | 14 | 36 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21KAI W13MPX | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KAI W13MPN | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21KAI W17MPX | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KAI W17MPN | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21KAI M12MPX | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KAI M12MPN | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21KAI M14MPX | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KAI M14MPN | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton nickelé |

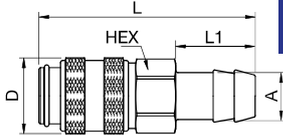
Série 21 - Laiton / Acier



Simple obturation

21KATF Coupleur avec obturation, à douille annelée

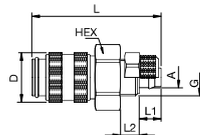
Laiton, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D | Version |
|----|-----------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| 4 | 21KATF04MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KATF04MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 5 | 21KATF05MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KATF05MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 | 21KATF06MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KATF06MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 8 | 21KATF08MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KATF08MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 9 | 21KATF09MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KATF09MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 10 | 21KATF10MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KATF10MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |

21KAKO Coupleur avec obturation avec connexion à canule

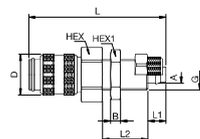
Laiton, NBR



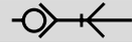
| A | | HEX | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|-------|-----------------------------|-----|-------|----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21KAKO06MPX | 14 | M10x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KAKO06MPN | 14 | M10x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21KAKO08MPX | 14 | M12x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KAKO08MPN | 14 | M12x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |

21KAKS Coupleur avec obturation, traversée de cloison avec connexion à canule

Laiton, NBR



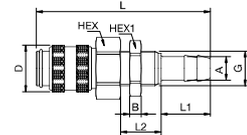
| A | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|-------|-----------------------------|-----|------|---|-------|----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21KAKS06MPX | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton |
| | 21KAKS06MPN | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21KAKS08MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton |
| | 21KAKS08MPN | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton nickelé |



Simple obturation

21KATS Coupleur avec obturation à traversée de cloison à douille annelée

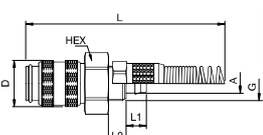
Laiton, NBR



| A | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|----|-----------------------------|-----|------|---|-------|----|----|----|----|----------------|
| 4 | 21KATS04MPX | 12 | 12 | 4 | M10x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KATS04MPN | 12 | 12 | 4 | M10x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 5 | 21KATS05MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KATS05MPN | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 | 21KATS06MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KATS06MPN | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 8 | 21KATS08MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KATS08MPN | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 9 | 21KATS09MPX | 17 | 19 | 4 | M14x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KATS09MPN | 17 | 19 | 4 | M14x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 10 | 21KATS10MPX | 17 | 19 | 4 | M14x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KATS10MPN | 17 | 19 | 4 | M14x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |

21KAKK Coupleur avec obturation avec connexion à canule et ressort de protection

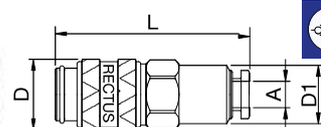
Laiton, NBR



| A | | HEX | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|-------|-----------------------------|-----|-------|-----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21KAKK06MPX | 14 | M10x1 | 125 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KAKK06MPN | 14 | M10x1 | 125 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21KAKK08MPX | 14 | M10x1 | 130 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KAKK08MPN | 14 | M10x1 | 130 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |

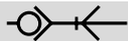
21KARP Coupleur avec obturation avec connexion instantanée

Laiton nickelé, NBR



| A | | HEX | L | D | D1 |
|---|-----------------------------|-----|------|----|------|
| 6 | 21KARP06MPN | 14 | 43,5 | 16 | 13,3 |
| 8 | 21KARP08MPN | 17 | 48 | 16 | 15,3 |

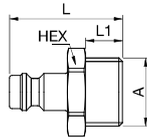
Série 21 - Laiton / Acier



Simple obturation

21SFA Embout sans obturation mâle

Laiton



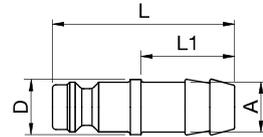
| A | | HEX | L | L1 | Version |
|-----------|-------------|------------|----|----|----------------|
| G1/8 | 21SFAW10MXX | 14 | 25 | 7 | Laiton |
| | 21SFAW10MXN | 9087 21 10 | 14 | 25 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21SFAW13MXX | 17 | 28 | 9 | Laiton |
| | 21SFAW13MXN | 9087 21 13 | 17 | 28 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21SFAW17MXX | 19 | 28 | 9 | Laiton |
| | 21SFAW17MXN | 19 | 28 | 9 | Laiton nickelé |
| M10 x 1 | 21SFAD10MXX | 14 | 26 | 8 | Laiton |
| | 21SFAD10MXN | 14 | 26 | 8 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21SFAD12MXX | 17 | 28 | 10 | Laiton |
| | 21SFAD12MXN | 17 | 28 | 10 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21SFAD14MXX | 17 | 28 | 10 | Laiton |
| | 21SFAD14MXN | 17 | 28 | 10 | Laiton nickelé |



Simple obturation

21SFTF Embout sans obturation, à douille annelée

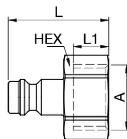
Laiton



| A | | L | L1 | D | Version |
|----|-------------|------------|----|----|----------------|
| 4 | 21SFTF04MXX | 32 | 17 | 9 | Laiton |
| | 21SFTF04MXN | 9085 21 04 | 32 | 17 | Laiton nickelé |
| 5 | 21SFTF05MXX | 32 | 17 | 9 | Laiton |
| | 21SFTF05MXN | 32 | 17 | 9 | Laiton nickelé |
| 6 | 21SFTF06MXX | 32 | 17 | 9 | Laiton |
| | 21SFTF06MXN | 9085 21 06 | 32 | 17 | Laiton nickelé |
| 8 | 21SFTF08MXX | 32 | 17 | 9 | Laiton |
| | 21SFTF08MXN | 9085 21 08 | 32 | 17 | Laiton nickelé |
| 9 | 21SFTF09MXX | 33 | 17 | 10 | Laiton |
| | 21SFTF09MXN | 33 | 17 | 10 | Laiton nickelé |
| 10 | 21SFTF10MXX | 33 | 17 | 12 | Laiton |
| | 21SFTF10MXN | 33 | 17 | 12 | Laiton nickelé |

21SFI Embout sans obturation femelle

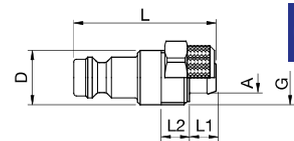
Laiton



| A | | HEX | L | L1 | Version |
|-----------|-------------|------------|----|----|----------------|
| G1/8 | 21SFIW10MXX | 14 | 25 | 8 | Laiton |
| | 21SFIW10MXN | 9086 21 10 | 14 | 25 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21SFIW13MXX | 17 | 25 | 9 | Laiton |
| | 21SFIW13MXN | 9086 21 13 | 17 | 25 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21SFIW17MXX | 19 | 26 | 9 | Laiton |
| | 21SFIW17MXN | 19 | 26 | 9 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21SFIM12MXX | 17 | 27 | 10 | Laiton |
| | 21SFIM12MXN | 17 | 27 | 10 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21SFIM14MXX | 17 | 27 | 10 | Laiton |
| | 21SFIM14MXN | 17 | 27 | 10 | Laiton nickelé |

21SFKO Embout sans obturation avec connexion à canule

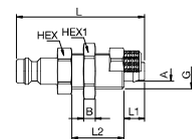
Laiton



| A | | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|-------|-------------|-------|----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21SFKO06MXX | M10x1 | 32 | 6 | 6 | 10 | Laiton |
| | 21SFKO06MXN | M10x1 | 32 | 6 | 6 | 10 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21SFKO08MXX | M12x1 | 32 | 6 | 6 | 12 | Laiton |
| | 21SFKO08MXN | M12x1 | 32 | 6 | 6 | 12 | Laiton nickelé |

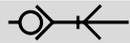
21SFKS Embout sans obturation, traversée de cloison avec connexion à canule

Laiton



| A | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | Version |
|-------|-------------|-----|------|---|-------|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21SFKS06MXX | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 43 | 7 | 18 | Laiton |
| | 21SFKS06MXN | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 43 | 7 | 18 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21SFKS08MXX | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 44 | 7 | 18 | Laiton |
| | 21SFKS08MXN | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 44 | 7 | 18 | Laiton nickelé |

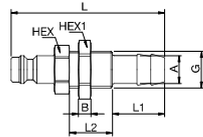
Série 21 - Laiton / Acier



Simple obturation

21SFTS Embout sans obturation à traversée de cloison à douille annelée

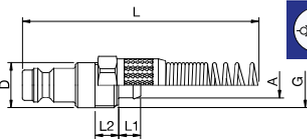
Laiton



| A | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | Version |
|---|------------------------|-----|------|---|-------|----|----|----|----------------|
| 4 | 21SFTS04MXX | 14 | 14 | 3 | M10x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SFTS04MXN 9095 21 04 | 14 | 14 | 3 | M10x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 5 | 21SFTS05MXX | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SFTS05MXN | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 6 | 21SFTS06MXX | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SFTS06MXN 9095 21 06 | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 8 | 21SFTS08MXX | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SFTS08MXN 9095 21 08 | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 50 | 17 | 14 | Laiton nickelé |

21SFKK Embout sans obturation avec connexion à canule et ressort de protection

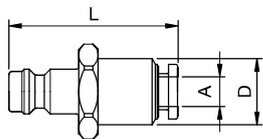
Laiton



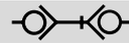
| A | | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|-------|-------------|-------|-----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21SFKK06MXX | M10x1 | 115 | 6 | 6 | 10 | Laiton |
| | 21SFKK06MXN | M10x1 | 115 | 6 | 6 | 10 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21SFKK08MXX | M12x1 | 120 | 6 | 6 | 12 | Laiton |
| | 21SFKK08MXN | M12x1 | 120 | 6 | 6 | 12 | Laiton nickelé |

21SFRP Embout sans obturation avec connexion instantanée

Laiton nickelé, NBR



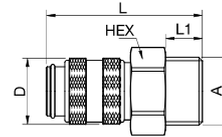
| A | | HEX | L | D |
|---|-------------|-----|------|------|
| 6 | 21SFRP06MPN | 14 | 30,5 | 13,3 |
| 8 | 21SFRP08MPN | 17 | 37 | 15,3 |



Double obturation

21KBA Coupleur avec obturation, mâle

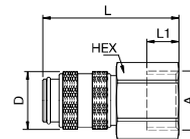
Laiton, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D | Version |
|-----------|------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| G1/8 | 21KBAW10MPX | 14 | 36 | 7 | 16 | Laiton |
| | 21KBAW10MPN 9201 21 10 | 14 | 36 | 7 | 16 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21KBAW13MPX | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KBAW13MPN 9201 21 13 | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21KBAW17MPX | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KBAW17MPN | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| M10 x 1 | 21KBAD10MPX | 14 | 37 | 8 | 16 | Laiton |
| | 21KBAD10MPN | 14 | 37 | 8 | 16 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21KBAD12MPX | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton |
| | 21KBAD12MPN | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21KBAD14MPX | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton |
| | 21KBAD14MPN | 17 | 39 | 10 | 16 | Laiton nickelé |

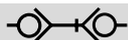
21KBI Coupleur avec obturation, femelle

Laiton, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D | Version |
|-----------|------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| G1/8 | 21KBIW10MPX | 14 | 36 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KBIW10MPN 9214 21 10 | 14 | 36 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21KBIW13MPX | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KBIW13MPN 9214 21 13 | 17 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21KBIW17MPX | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton |
| | 21KBIW17MPN | 19 | 38 | 9 | 16 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21KBIM12MPX | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KBIM12MPN | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21KBIM14MPX | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KBIM14MPN | 17 | 38 | 6 | 16 | Laiton nickelé |

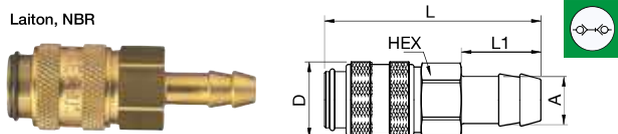
Série 21 - Laiton / Acier



Double obturation

21KBT F Coupleur avec obturation, à douille annelée

Laiton, NBR



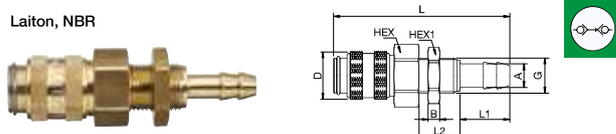
| A | | HEX | L | L1 | D | Version |
|----|-------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| 4 | 21KBT F04MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KBT F04MPN 9223 21 04 | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 5 | 21KBT F05MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KBT F05MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 | 21KBT F06MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KBT F06MPN 9223 21 06 | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 8 | 21KBT F08MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KBT F08MPN 9223 21 08 | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 9 | 21KBT F09MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KBT F09MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |
| 10 | 21KBT F10MPX | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton |
| | 21KBT F10MPN | 14 | 46 | 17 | 16 | Laiton nickelé |



Double obturation

21KBT S Coupleur avec obturation à traversée de cloison à douille annelée

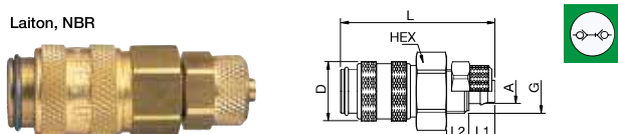
Laiton, NBR



| A | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|----|-------------------------|-----|------|---|-------|----|----|----|----|----------------|
| 4 | 21KBT S04MPX | 14 | 14 | 3 | M10x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KBT S04MPN 9226 21 04 | 14 | 14 | 3 | M10x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 5 | 21KBT S05MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KBT S05MPN | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 | 21KBT S06MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KBT S06MPN 9226 21 06 | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 8 | 21KBT S08MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KBT S08MPN 9226 21 08 | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 9 | 21KBT S09MPX | 17 | 19 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KBT S09MPN | 17 | 19 | 4 | M12x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |
| 10 | 21KBT S10MPX | 17 | 19 | 4 | M14x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton |
| | 21KBT S10MPN | 17 | 19 | 4 | M14x1 | 60 | 17 | 14 | 16 | Laiton nickelé |

21KBK 0 Coupleur avec obturation avec connexion à canule

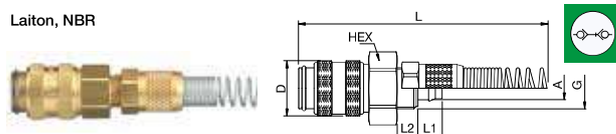
Laiton, NBR



| A | | HEX | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|-------|--------------|-----|-------|----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21KBK 006MPX | 14 | M10x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KBK 006MPN | 14 | M10x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21KBK 008MPX | 14 | M12x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KBK 008MPN | 14 | M12x1 | 42 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |

21KBK K Coupleur avec obturation avec connexion à canule et ressort de protection

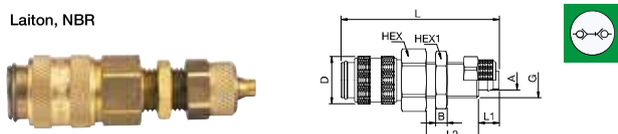
Laiton, NBR



| A | | HEX | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|---------|--------------|-----|-------|-----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21KBK K06MPX | 14 | M10x1 | 125 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KBK K06MPN | 14 | M10x1 | 125 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |
| M12 x 1 | 21KBK K08MPX | 14 | M10x1 | 130 | 7 | 6 | 16 | Laiton |
| | 21KBK K08MPN | 14 | M10x1 | 130 | 7 | 6 | 16 | Laiton nickelé |

21KBK S Coupleur avec obturation, traversée de cloison avec connexion à canule

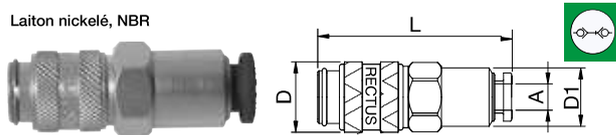
Laiton, NBR



| A | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | D | Version |
|-------|--------------|-----|------|---|-------|----|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21KBK S06MPX | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton |
| | 21KBK S06MPN | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21KBK S08MPX | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton |
| | 21KBK S08MPN | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 54 | 7 | 18 | 16 | Laiton nickelé |

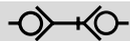
21KBR P Coupleur avec obturation avec connexion instantanée

Laiton nickelé, NBR



| A | | HEX | L | D | D1 |
|---|--------------|-----|------|----|------|
| 6 | 21KBR P06MPN | 14 | 43,5 | 16 | 13,3 |
| 8 | 21KBR P08MPN | 17 | 48 | 16 | 15,3 |

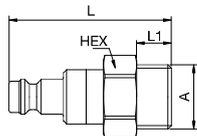
Série 21 - Laiton / Acier



Double obturation

21SBA Embout avec obturation, mâle

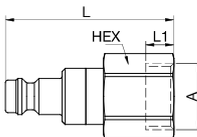
Laiton, NBR



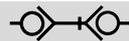
| A | | | HEX | L | L1 | Version |
|-----------|-----------------------------|----------------------------|-----|----|----|----------------|
| G1/8 | 21SBAW10MPX | | 14 | 40 | 7 | Laiton |
| | 21SBAW10MPN | 9287 21 10 | 14 | 40 | 7 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21SBAW13MPX | | 17 | 42 | 9 | Laiton |
| | 21SBAW13MPN | 9287 21 13 | 17 | 42 | 9 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21SBAW17MPX | | 19 | 42 | 9 | Laiton |
| | 21SBAW17MPN | | 19 | 42 | 9 | Laiton nickelé |
| M10 x 1 | 21SBAD10MPX | | 14 | 41 | 8 | Laiton |
| | 21SBAD10MPN | | 14 | 41 | 8 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21SBAD12MPX | | 17 | 43 | 10 | Laiton |
| | 21SBAD12MPN | | 17 | 43 | 10 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21SBAD14MPX | | 17 | 43 | 10 | Laiton |
| | 21SBAD14MPN | | 17 | 43 | 10 | Laiton nickelé |

21SBI Embout avec obturation, femelle

Laiton, NBR



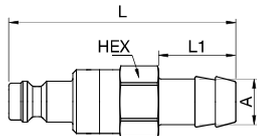
| A | | | HEX | L | L1 | Version |
|-----------|-----------------------------|----------------------------|-----|----|----|----------------|
| G1/8 | 21SBIW10MPX | | 14 | 40 | 7 | Laiton |
| | 21SBIW10MPN | 9286 21 10 | 14 | 40 | 7 | Laiton nickelé |
| G1/4 | 21SBIW13MPX | | 17 | 42 | 7 | Laiton |
| | 21SBIW13MPN | 9286 21 13 | 17 | 42 | 7 | Laiton nickelé |
| G3/8 | 21SBIW17MPX | | 19 | 42 | 7 | Laiton |
| | 21SBIW17MPN | | 19 | 42 | 7 | Laiton nickelé |
| M12 x 1,5 | 21SBIM12MPX | | 17 | 42 | 7 | Laiton |
| | 21SBIM12MPN | | 17 | 42 | 7 | Laiton nickelé |
| M14 x 1,5 | 21SBIM14MPX | | 17 | 42 | 7 | Laiton |
| | 21SBIM14MPN | | 17 | 42 | 7 | Laiton nickelé |



Double obturation

21SBTF Embout avec obturation, à douille annelée

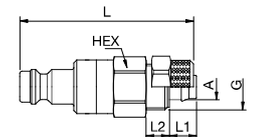
Laiton, NBR



| A | | | HEX | L | L1 | Version |
|----|-----------------------------|----------------------------|-----|----|----|----------------|
| 4 | 21SBTF04MPX | | 14 | 50 | 17 | Laiton |
| | 21SBTF04MPN | 9285 21 04 | 14 | 50 | 17 | Laiton nickelé |
| 5 | 21SBTF05MPX | | 14 | 50 | 17 | Laiton |
| | 21SBTF05MPN | | 14 | 50 | 17 | Laiton nickelé |
| 6 | 21SBTF06MPX | | 14 | 50 | 17 | Laiton |
| | 21SBTF06MPN | 9285 21 06 | 14 | 50 | 17 | Laiton nickelé |
| 8 | 21SBTF08MPX | | 14 | 50 | 17 | Laiton |
| | 21SBTF08MPN | 9285 21 08 | 14 | 50 | 17 | Laiton nickelé |
| 9 | 21SBTF09MPX | | 14 | 50 | 17 | Laiton |
| | 21SBTF09MPN | | 14 | 50 | 17 | Laiton nickelé |
| 10 | 21SBTF10MPX | | 14 | 50 | 17 | Laiton |
| | 21SBTF10MPN | | 14 | 50 | 17 | Laiton nickelé |

21SBK0 Embout avec obturation avec connexion à canule

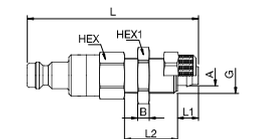
Laiton, NBR



| A | | | HEX | G | L | L1 | L2 | Version |
|-------|-----------------------------|--|-----|-------|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21SBK006MPX | | 14 | M10x1 | 46 | 7 | 6 | Laiton |
| | 21SBK006MPN | | 14 | M10x1 | 46 | 7 | 6 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21SBK008MPX | | 14 | M12x1 | 46 | 7 | 6 | Laiton |
| | 21SBK008MPN | | 14 | M12x1 | 46 | 7 | 6 | Laiton nickelé |

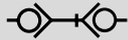
21SBKS Embout avec obturation, traversée de cloison avec connexion à canule

Laiton, NBR



| A | | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | Version |
|-------|-----------------------------|--|-----|------|---|-------|----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21SBKS06MPX | | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 58 | 7 | 18 | Laiton |
| | 21SBKS06MPN | | 14 | 12 | 3 | M10x1 | 58 | 7 | 18 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21SBKS08MPX | | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 58 | 7 | 18 | Laiton |
| | 21SBKS08MPN | | 17 | 17 | 4 | M12x1 | 58 | 7 | 18 | Laiton nickelé |

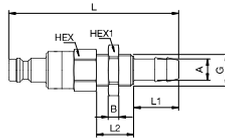
Série 21 - Laiton / Acier



Double obturation

21SBTS Embout avec obturation, traversée de cloison à douille annelée

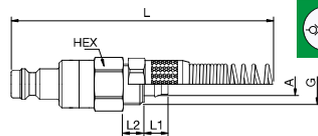
Laiton, NBR



| A | | HEX | HEX1 | B | G | L | L1 | L2 | Version |
|----|-------------|-----|------|---|-------|----|----|----|----------------|
| 4 | 21SBTS04MPX | 14 | 14 | 3 | M10x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SBTS04MPN | 14 | 14 | 3 | M10x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 5 | 21SBTS05MPX | 14 | 14 | 4 | M10x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SBTS05MPN | 14 | 14 | 4 | M10x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 6 | 21SBTS06MPX | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SBTS06MPN | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 8 | 21SBTS08MPX | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SBTS08MPN | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 9 | 21SBTS09MPX | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SBTS09MPN | 14 | 17 | 4 | M12x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton nickelé |
| 10 | 21SBTS10MPX | 14 | 19 | 4 | M14x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton |
| | 21SBTS10MPN | 14 | 19 | 4 | M14x1 | 64 | 17 | 14 | Laiton nickelé |

21SBKK Embout avec obturation avec connexion à canule et ressort de protection

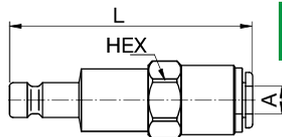
Laiton, NBR



| A | | HEX | G | L | L1 | L2 | Version |
|-------|-------------|-----|-------|-----|----|----|----------------|
| 4 x 6 | 21SBKK06MPX | 14 | M10x1 | 130 | 7 | 6 | Laiton |
| | 21SBKK06MPN | 14 | M10x1 | 130 | 7 | 6 | Laiton nickelé |
| 6 x 8 | 21SBKK08MPX | 14 | M12x1 | 135 | 7 | 6 | Laiton |
| | 21SBKK08MPN | 14 | M12x1 | 135 | 7 | 6 | Laiton nickelé |

21SBRP Embout avec obturation avec connexion instantanée

Laiton nickelé, NBR



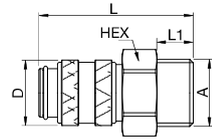
| A | | HEX | L |
|-------|-------------|-----|------|
| 4 x 6 | 21SBRP06MPN | 14 | 47,5 |
| 6 x 8 | 21SBRP08MPN | 17 | 47,5 |



Face plane

21KLAW Coupleur avec obturation, mâle

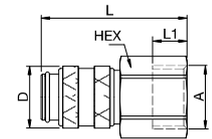
Laiton nickelé, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D |
|------|-------------|-----|----|----|----|
| G1/8 | 21KLAW10MPN | 14 | 36 | 7 | 16 |
| G1/4 | 21KLAW13MPN | 17 | 38 | 9 | 16 |
| G3/8 | 21KLAW17MPN | 19 | 38 | 9 | 16 |

21KLIW Coupleur avec obturation, femelle

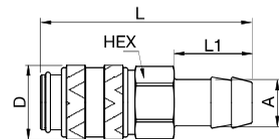
Laiton nickelé, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D |
|------|-------------|-----|----|----|----|
| G1/8 | 21KLIW10MPN | 14 | 36 | 9 | 16 |
| G1/4 | 21KLIW13MPN | 17 | 38 | 9 | 16 |
| G3/8 | 21KLIW17MPN | 19 | 38 | 9 | 16 |

21KLTF Coupleur avec obturation, à douille annelée

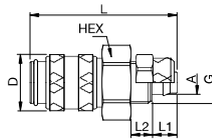
Laiton nickelé, NBR



| A | | HEX | L | L1 | D |
|----|-------------|-----|----|----|----|
| 4 | 21KLTF04MPN | 14 | 46 | 17 | 16 |
| 6 | 21KLTF06MPN | 14 | 46 | 17 | 16 |
| 8 | 21KLTF08MPN | 14 | 46 | 17 | 16 |
| 9 | 21KLTF09MPN | 14 | 46 | 17 | 16 |
| 10 | 21KLTF10MPN | 14 | 46 | 17 | 16 |

21KLKO Coupleur avec obturation avec connexion à canule

Laiton nickelé, NBR



| A | | HEX | G | L | L1 | L2 | D |
|-------|-------------|-----|-------|----|----|----|----|
| 4 x 6 | 21KLKO06MPN | 14 | M10x1 | 42 | 7 | 6 | 16 |
| 6 x 8 | 21KLKO08MPN | 14 | M12x1 | 42 | 7 | 6 | 16 |