

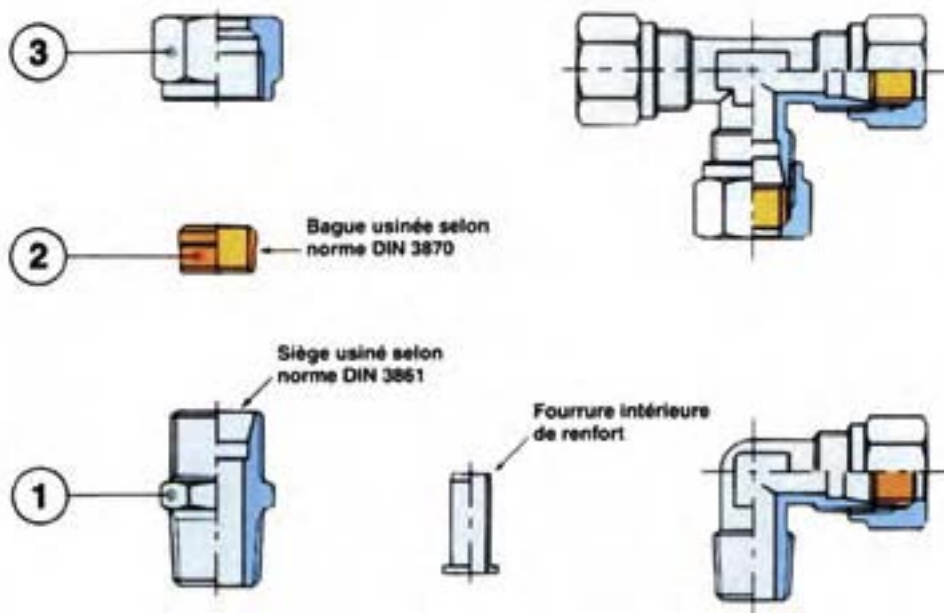
Présentation : laiton nickelé

Pression : 30 à 130 Bars

Température : -40° à +100°C




Fluides : air comprimé, huile, eau




Instructions de montage







- ① Corps du raccord
- ② Bague usinée selon la norme DIN 3870
- ③ Ecou
Le siège recevant la bague est usiné selon la norme DIN 3861

Désignation		Référence	
<p>Raccord droit mâle conique</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Filetage	Ø Tube	
	1/8"	4	UNDM 84
	1/8"	6	UNDM 86
	1/4"	6	UNDM 46
	1/8"	8	UNDM 88
	1/4"	8	UNDM 48
	3/8"	8	UNDM 38
	1/4"	10	UNDM 40
	3/8"	10	UNDM 30
	1/2"	10	UNDM 20
	3/8"	12	UNDM 32
	1/2"	12	UNDM 22
	1/2"	14	UNDM 24
	1/2"	16	UNDM 26
1/2"	18	UNDM 28	
<p>Raccord droit femelle</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Taraudage	Ø Tube	
	1/8"	4	UNDF 84
	1/8"	6	UNDF 86
	1/4"	6	UNDF 46
	1/8"	8	UNDF 88
	1/4"	8	UNDF 48
	3/8"	8	UNDF 38
	1/4"	10	UNDF 40
	3/8"	10	UNDF 30
	3/8"	12	UNDF 32
	1/2"	12	UNDF 22
	1/2"	14	UNDF 24
	1/2"	16	UNDF 26
	1/2"	18	UNDF 28
<p>Raccord en L mâle</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Filetage	Ø Tube	
	1/8"	4	UNML 84
	1/8"	6	UNML 86
	1/4"	6	UNML 46
	1/8"	8	UNML 88
	1/4"	8	UNML 48
	3/8"	8	UNML 38
	1/4"	10	UNML 40
	3/8"	10	UNML 30
	1/2"	10	UNML 20
	3/8"	12	UNML 32
	1/2"	12	UNML 22
	1/2"	14	UNML 24
	1/2"	16	UNML 26
1/2"	18	UNML 28	

Désignation	Référence		
<p>Raccord en L double</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube	Ø Tube	
	4	4	UNL 04
	6	6	UNL 06
	8	8	UNL 08
	10	10	UNL 10
	12	12	UNL 12
	14	14	UNL 14
	16	16	UNL 16
<p>Raccord droit double</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube	Ø Tube	
	4	4	UND 04
	6	6	UND 06
	8	8	UND 08
	10	10	UND 10
	12	12	UND 12
	14	14	UND 14
	16	16	UND 16
<p>Traversée de cloison</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube	Ø Tube	
	6	6	UNTC 06
	8	8	UNTC 08
	10	10	UNTC 10
	12	12	UNTC 12
	14	14	UNTC 14

Désignation	Référence		
<p>Raccord en T mâle</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Filetage	Ø Tube	
	1/8"	4	UNMT 84
	1/8"	6	UNMT 86
	1/4"	6	UNMT 46
	1/8"	8	UNMT 88
	1/4"	8	UNMT 48
	1/4"	10	UNMT 40
	3/8"	8	UNMT 38
	3/8"	10	UNMT 30
	3/8"	12	UNMT 32
	1/2"	12	UNMT 22
	1/2"	14	UNMT 24
	1/2"	16	UNMT 26
1/2"	18	UNMT 28	
<p>Raccord en T piquage en bout</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Filetage	Ø Tube	
	1/8"	4	UNMBT 84
	1/8"	6	UNMBT 86
	1/4"	6	UNMBT 46
	1/8"	8	UNMBT 88
	1/4"	8	UNMBT 48
	3/8"	8	UNMBT 38
	1/4"	10	UNMBT 40
	3/8"	10	UNMBT 30
	3/8"	12	UNMBT 32
	1/2"	12	UNMBT 22
	1/2"	14	UNMBT 24
	1/2"	16	UNMBT 26
1/2"	18	UNMBT 28	
<p>Raccord en T triple</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube		
	4	UNT 04	
	6	UNT 06	
	8	UNT 08	
	10	UNT 10	
	12	UNT 12	
	14	UNT 14	
16	UNT 16		
18	UNT 18		

Désignation	Référence		
Banjo simple  (pochette de 10)	Filetage	Ø Tube	
	1/8"	4	UB 84
	1/8"	6	UB 86
	1/4"	6	UB 46
	1/8"	8	UB 88
	1/4"	8	UB 48
Vis creuse courte  (pochette de 10)	Filetage		
	M5		UVB 5
	1/8"		UVB 8
Vis creuse double  (pochette de 10)	Filetage		
	1/8"		UVBB 8
	1/4"		UVBB 4

Désignation		Référence
<p>Ecrou</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube	
	4	UNE 04
	6	UNE 06
	8	UNE 08
	10	UNE 10
	12	UNE 12
	14	UNE 14
	16	UNE 16
<p>Bague en laiton</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube	
	4	UNB 04
	6	UNB 06
	8	UNB 08
	10	UNB 10
	12	UNB 12
	14	UNB 14
	16	UNB 16
<p>Fourrure intérieure en laiton</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube	
	2.7/4	UNF 27
	6/4	UNF 06
	8/6	UNF 08
	10/8	UNF 10
	12/10	UNF 12
<p>Rondelle d'étanchéité aluminium</p>  <p>(pochette de 10)</p>	Ø Tube	
	M5	RA 5
	1/8"	RA 8
	1/4"	RA 4
	3/8"	RA 3
	1/2"	RA 2