

A ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT



Laiton
nickelé



Inox
1.4404



Inox
1.4401



Aluminium

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT LAITON NICKELÉ & ALUMINIUM



Page 4



Page 4



Page 4



Page 4



Page 4



Page 4



Page 5



Page 5



Page 5



Page 5



Page 5



Page 5



Page 5



Page 5



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 7



Page 7



Page 7



Page 7



Page 7



Page 7



Page 7



Page 7



Page 7



Page 8



Page 8



Page 8



Page 8



Page 8



Page 9



Page 9



Page 9



Page 9



Page 9



Page 9



Page 9



Page 9



Page 9



Page 10



Page 10



Page 10



Page 10



Page 10



Page 10



Page 10



Page 10



Page 11



Page 11



Page 11



Page 11

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT ACIER INOXYDABLE



Page 4



Page 4



Page 4



Page 4



Page 5



Page 5



Page 5



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 6



Page 7



Page 7



Page 8



Page 9

DONNÉES TECHNIQUES

Pression d'utilisation :	0 à 60 bar	RACCORDS LAITON NICKELÉ
Plage de température :	0 à 150°C	
Fluides :	Air comprimé, circuits hydrauliques	
Matériaux :	Corps : Laiton nickelé ou laiton poli (CW614N et CW617N)	
Filetages :	BSPP cylindrique DIN EN ISO 228 BSPT conique DIN EN 10226 (ISO7 / DIN 2999) Métrique DIN ISO 262	

Pression d'utilisation :	0 à 60 bar	RACCORDS ACIER INOXYDABLE 1.4404
Plage de température :	-20°C à 150°C	
Fluides :	Air comprimé, circuits hydrauliques, vapeur	
Matériaux :	Corps : Acier inoxydable 1.4404 (AISI 316L) Joints : FKM	
Filetages :	DIN 3852 DIN 3858	
Applications :	Air comprimé, circuits hydrauliques, vapeur	

Pression d'utilisation :	0 à 16 bar	RACCORDS ACIER INOXYDABLE 1.4401
Plage de température :	-20°C à 200°C	
Fluides :	Air comprimé, circuits hydrauliques, vapeur	
Matériaux :	Corps : Acier inoxydable 1.4401 (AISI 316)	
Filetages :	DIN 3852 DIN 3858	
Applications :	Air comprimé, circuits hydrauliques, vapeur	

Afin de les différencier, les accessoires de raccordement en inox AISI 316 : 1.4401 (pression max. 16 bar) porteront le symbole suivant : ●

Pression d'utilisation :	0 à 12 bar	ALUMINIUM
Plage de température :	-20°C à 130°C	
Matériaux :	Aluminium	

MAMELON CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G1''	Filetage G2''	🔧		
			1	2	3
20101	M5	M5	8	-	-
20302	M5	G1/8	14	-	-
20102	G1/8	G1/8	14	-	-
20303	G1/8	G1/4	17	-	-
20304	G1/8	G3/8	19	-	-
20103	G1/4	G1/4	17	-	-
20305	G1/4	G3/8	19	-	-
20306	G1/4	G1/2	24	-	-
20104	G3/8	G3/8	19	-	-
20307	G3/8	G1/2	24	-	-
401510	G3/8	G3/4	27	-	-
20105	G1/2	G1/2	24	-	-
20308	G1/2	G3/4	30	-	-
20106	G3/4	G3/4	30	-	-
20309	G3/4	G1	36	-	-
20107	G1	G1	36	-	-
401519	G1 1/4	G1	42	-	-
401521	G1 1/4	G1 1/4	42	-	-
401520	G1 1/4	G1 1/2	48	-	-
401522	G1 1/2	G1 1/2	48	-	-
401523	G1 1/2	G2	60	-	-
401525	G2	G2	63	-	-
401526	G2	G2 1/2	80	-	-

MANCHON CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé



Raccord laiton nickelé (hexa)



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé ¹	Laiton nickelé ² hexa	Acier inoxydable ³	Filetage G''	🔧		
				1	2	3
30001	401801	---	M5	8	8	-
30002	401802	30002-ES	G1/8	14	13	14
30003	401803	30003-ES	G1/4	17	17	17
30004	401804	30004-ES	G3/8	22	22	22
30005	401805	30005-ES	G1/2	16	27	27
30006	401806	---	G3/4	32	32	-
30007	401807	---	G1	38	41	-

MANCHON CYLINDRIQUE RÉDUIT



Raccord laiton nickelé



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé ¹	Acier inoxydable ²	Filetage G1''	Filetage G2''	🔧	
				1	2
30101	---	G1/8	M5	14	-
30102	83102	G1/4	G1/8	17	-
30103	---	G3/8	G1/8	22	-
30105	83103	G3/8	G1/4	22	-
30104	---	G1/2	G1/8	24	-
30106	83104	G1/2	G1/4	24	-
30107	83105	G1/2	G3/8	24	-
---	83107	G3/4	G3/8	-	-
30110	83108	G3/4	G1/2	32	-
---	83109	G1	G1/4	-	-
---	83110	G1	G3/8	-	-
30108	83111	G1	G1/2	40	-
30109	83112	G1	G3/4	40	-
---	83113	G1 1/4	G3/8	-	-
---	83114	G1 1/4	G1/2	-	-
---	83115	G1 1/4	G3/4	-	-
---	83116	G1 1/4	G1	-	-
---	83118	G1 1/2	G1/2	-	-
---	83119	G1 1/2	G3/4	-	-

MAMELON CONIQUE



Raccord laiton nickelé



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé	Acier inoxydable	Filetage R1''	Filetage R2''	🔧	
				1	2
20002	82002	R1/8	R1/8	12	11
20003	82003	R1/4	R1/4	14	15
20004	82004	R3/8	R3/8	22	19
20005	82005	R1/2	R1/2	22	23
20006	82006	R3/4	R3/4	27	28
20007	82007	R1	R1	34	36
Réduction					
20202	82202	R1/8	R1/4	14	16
20203	---	R1/8	R3/8	17	-
20204	---	R1/8	R1/2	22	-
20205	82203	R1/4	R3/8	17	20
20206	82204	R1/4	R1/2	22	23
20207	82205	R3/8	R1/2	22	23
---	82206	R1/4	R3/4	-	28
---	82207	R3/8	R3/4	-	28
20208	82208	R1/2	R3/4	27	28
---	82210	R3/8	R1	-	36
---	82211	R1/2	R1	-	36
20209	82212	R3/4	R1	34	36
---	82215	R3/4	R1 1/4	-	46
---	82216	R1	R1 1/4	-	46
---	82218	R1/2	R1 1/2	-	51
---	82219	R3/4	R1 1/2	-	51
---	82220	R1	R1 1/2	-	51
---	82221	R1 1/4	R1 1/2	-	51
---	82222	R1/2	R2	-	53
---	82223	R3/4	R2	-	53
---	82224	R1	R2	-	53
---	82225	R1 1/4	R2	-	53
---	82226	R1 1/2	R2	-	53
---	82228	R1 1/2	R2 1/2	-	53
---	82229	R2	R2 1/2	-	53

RÉDUCTION MÂLE / FEMELLE CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé	Acier inoxydable	Filetage G1''	Filetage G2''	🔧
20902	20902-ES	M5	G1/8	14
20903	20903-ES	G1/8	G1/4	17
20904	---	G1/8	G3/8	19
20905	20905-ES	G1/4	G3/8	19
20906	---	G1/8	G1/2	24
20907	---	G1/4	G1/2	24
20908	---	G3/8	G1/2	24
401311	---	G1/4	G3/4	32
20909	---	G3/8	G3/4	30
20910	---	G1/2	G3/4	30
401314	---	G3/8	G1	41
20911	---	G1/2	G1	36
20912	---	G3/4	G1	36
401317	---	G1/2	G1 1/4	42
401316	---	G3/4	G1 1/4	42
401315	---	G1	G1 1/4	42
401320	---	G3/4	G1 1/2	50
401319	---	G1	G1 1/2	50
401318	---	G1 1/4	G1 1/2	50
401323	---	G1	G2	60
401322	---	G1 1/4	G2	60
401321	---	G1 1/2	G2	60

RÉDUCTION MÂLE CONIQUE / FEMELLE CYLINDRIQUE





G"	Laiton nickelé ¹	Acier inoxydable ²	Filetage G"	Filetage R"	🔧	
					1	2
R"	20801	82801	G1/8	R1/4	14	17
	20802	---	G1/8	R3/8	17	-
R"	20804	82802	G1/4	R3/8	17	18
	20803	---	G1/8	R1/2	22	-
G"	20805	82803	G1/4	R1/2	22	-
	20806	82804	G3/8	R1/2	22	-
---	---	82805	G1/4	R3/4	30	-
	20810	82806	G3/8	R3/4	27	30
20807	82807	G1/2	R3/4	27	30	
	---	82808	G1/4	R1	38	-
---	---	82809	G3/8	R1	38	-
	20808	82810	G1/2	R1	34	35
20809	82811	G3/4	R1	34	38	
	---	82812	G3/8	R1 1/4	46	-
---	---	82813	G1/2	R1 1/4	46	-
	---	82814	G3/4	R1 1/4	46	-
---	---	82815	G1	R1 1/4	46	-
	---	82816	G3/8	R1 1/2	52	-
---	---	82817	G1/2	R1 1/2	52	-
	---	82818	G3/4	R1 1/2	52	-
---	---	82819	G1	R1 1/2	52	-
	---	82820	G1 1/4	R1 1/2	52	-
---	---	82821	G1/2	R2	64	-
	---	82822	G3/4	R2	64	-
---	---	82823	G1	R2	64	-
	---	82824	G1 1/4	R2	64	-

PROLONGATEUR MÂLE CONIQUE / FEMELLE CYLINDRIQUE




G"	Laiton nickelé	Filetage R"	Filetage G"	🔧
R"	20402	R1/8	G1/8	14
	20403	R1/8	G1/4	17
20404	R1/8	G3/8	22	
	20405	R1/4	G1/4	17
20406	R1/4	G3/8	22	
	20407	R1/4	G1/2	24
20408	R3/8	G3/8	22	
	20409	R3/8	G1/2	24
20410	R1/2	G1/2	26	
	20411	R1/2	G3/4	32
20413	R1/2	G1	38	
	20412	R3/4	G3/4	32

RACCORD TOURNANT MÂLE / FEMELLE CYLINDRIQUE AVEC JOINT TORIQUE




Laiton nickelé	Filetage G"	🔧
201152	G1/8	13
201153	G1/4	16
201154	G3/8	19

PROLONGATEUR MÂLE / FEMELLE CYLINDRIQUE




G1"	Laiton nickelé	Filetage G1"	Filetage G2"	🔧
G2"	20501	G1/8	M5	14
	20502	G1/8	G1/8	14
20503	G1/4	G1/8	17	
	20504	G3/8	G1/8	22
20505	G1/4	G1/4	17	
	20506	G3/8	G1/4	22
20507	G1/2	G1/4	24	
	20508	G3/8	G3/8	22
20509	G1/2	G3/8	24	
	20510	G1/2	G1/2	26
20511	G3/4	G1/2	32	
	20513	G1	G3/4	38

RACCORD TOURNANT MÂLE CONIQUE / FEMELLE CYLINDRIQUE



Laiton nickelé	Filetage G"	Filetage R"	🔧 A	🔧 B
201162	G1/8	R1/8	12	13
201163	G1/4	R1/4	14	16
201164	G3/8	R3/8	17	19

PROLONGATEUR MÂLE / FEMELLE CYLINDRIQUE RALLONGÉ



Laiton nickelé	Filetage G1"	Filetage G2"	Longueur (mm)	🔧
20702	G1/8		22	14
20703	G1/8		42	14
20706	G1/8		51	14
20704	G1/4		35	17
20705	G1/4		51	17

BOUCHON MÂLE CYLINDRIQUE





Laiton nickelé ¹	Laiton nickelé ²	Acier inoxydable ³	Filetage G"	🔧		
				1	2	3
---	30201	---	M5		8	-
401752	30202	83222	G1/8	5	14	10
401753	30203	83223	G1/4	6	17	13
401754	30204	83224	G3/8	8	19	17
401755	30205	83225	G1/2	10	24	19
401756	30206	83226	G3/4	14	30	24
---	30207	83227	G1	-	38	27
---	---	83228	G1 1/4	-	-	30
---	---	83229	G1 1/2	-	-	34
---	---	83230	G2	-	-	36

BOUCHON MÂLE CYLINDRIQUE SIX PANS
AVEC JOINT TORIQUE NBR

Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G''	
30150	M5	2,5
30151	M7	4
30152	G1/8	5
30153	G1/4	6
30154	G3/8	8
30155	G1/2	10

BOUCHON MÂLE CYLINDRIQUE SIX PANS
AVEC JOINT TORIQUE FKM

Raccord laiton nickelé joint FKM

Laiton nickelé	Acier inoxydable	Filetage G''	
V30150	---	M5	2,5
V30151	---	M7	4
V30152	30152-ES	G1/8	5
V30153	30153-ES	G1/4	6
V30154	30154-ES	G3/8	8
V30155	30155-ES	G1/2	10



Raccord acier inoxydable joint FKM

BOUCHON MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G''	
83252	R1/8	12
83253	R1/4	15
83254	R3/8	19
83255	R1/2	23
83256	R3/4	28
83257	R1	35
83258	R1 1/4	46
83259	R1 1/2	50
83260	R2	65

BOUCHON FEMELLE CYLINDRIQUE



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé	Filetage G''	
30302	G1/8	14
30303	G1/4	17
30304	G3/8	20
30305	G1/2	24

BOUCHON MÂLE CONIQUE SIX PANS CREUX
SANS COLLERETTE

Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Acier inoxydable	Filetage R''	
401742	401742-ES	R1/8	5
401743	401743-ES	R1/4	6
401744	401744-ES	R3/8	8
401745	401745-ES	R1/2	10
401746	---	R3/4	14



Raccord acier inoxydable

BOUCHON MÂLE CYLINDRIQUE SIX PANS
CREUX SANS COLLERETTE

Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G''	
401732	G1/8	5
401733	G1/4	6
401734	G3/8	8
401735	G1/2	10

ÉQUERRE FEMELLE / FEMELLE CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé ¹	Acier inoxydable ²	Filetage G''		
			1	2
50101	---	M5	9	-
50102	50102-ES	G1/8	10	-
50103	50103-ES	G1/4	13	-
50104	50104-ES	G3/8	17	-
50105	50105-ES	G1/2	21	-
50106	---	G3/4	25	-
50107	---	G1	30	-

ÉQUERRE MÂLE CONIQUE / FEMELLE
CYLINDRIQUE

Raccord laiton nickelé



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé ¹	Acier inoxydable ²	Filetage G''	Filetage R''		
				1	2
50201	---	M5	M5	9	-
50208	---	G1/8	R1/4	10	-
50202	50202-ES	G1/8	R1/8	10	-
50203	50203-ES	G1/4	R1/4	13	-
50204	50204-ES	G3/8	R3/8	17	-
50205	50205-ES	G1/2	R1/2	21	-
50206	---	G3/4	R3/4	25	-
50207	---	G1	R1	30	-

ÉQUERRE MÂLE / MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé ¹	Acier inoxydable ²	Filetage R1''	Filetage R2''		
				1	2
50001	---	M5		9	-
50002	50002-ES	R1/8		10	-
50008	---	R1/4		10	-
50003	50003-ES	R1/4		13	-
50004	50004-ES	R3/8		17	-
50005	50005-ES	R1/2		21	-
50006	---	R3/4		25	-
50007	---	R1		30	-

ÉQUERRE MÂLE / FEMELLE CYLINDRIQUE TYPE "BLOCKFORM"



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G1"	Filetage G2"
401901	M5	M5
401902	G1/8	G1/8
401903	G1/4	G1/4

TÉ FEMELLE CYLINDRIQUE PIQUAGE MÂLE CYLINDRIQUE TYPE "BLOCKFORM"



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G1"	Filetage G2"
401922	G1/8	G1/8
401923	G1/4	G1/4

TÉ FEMELLE CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé ¹	Acier inoxydable ²	Filetage G"	🔧	
			1	2
40002	---	M5	9	-
40003	40003-ES	G1/8	10	-
40004	40004-ES	G1/4	13	-
40005	40005-ES	G3/8	17	-
40006	40006-ES	G1/2	21	-
40007	---	G3/4	25	-
40008	---	G1	30	-



Raccord acier inoxydable

TÉ MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage R"	🔧
40103	R1/8	10
40104	R1/4	13
40105	R3/8	17
40106	R1/2	21
40107	R3/4	25
40108	R1	30

TÉ FEMELLE CYLINDRIQUE PIQUAGE MÂLE CONIQUE AU CENTRE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Acier inoxydable	Filetage G"	Filetage R"	🔧
40401	---	M5	M5	9
40402	40402-ES	G1/8	R1/8	10
40403	40403-ES	G1/4	R1/4	13
40404	40404-ES	G3/8	R3/8	17
40405	40405-ES	G1/2	R1/2	21
40406	---	G3/4	R3/4	25
40407	---	G1	R1	30



Raccord acier inoxydable

TÉ MÂLE CONIQUE PIQUAGE FEMELLE CYLINDRIQUE AU CENTRE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G"	Filetage R"	🔧
40202	G1/8	R1/8	10
40203	G1/4	R1/4	13
40204	G3/8	R3/8	17
40205	G1/2	R1/2	21
40206	G3/4	R3/4	25
40207	G1	R1	30

TÉ FEMELLE CYLINDRIQUE PIQUAGE MÂLE CONIQUE EN BOUT



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G"	Filetage R"	🔧
40501	M5	M5	---
40502	G1/8	R1/8	10
40503	G1/4	R1/4	13
40504	G3/8	R3/8	17
40505	G1/2	R1/2	21
40506	G3/4	R3/4	25
40507	G1	R1	30

TÉ MÂLE CONIQUE PIQUAGE FEMELLE CYLINDRIQUE EN BOUT



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G"	Filetage R"	🔧
40302	G1/8	R1/8	10
40303	G1/4	R1/4	13
40304	G3/8	R3/8	17
40305	G1/2	R1/2	21
40306	G3/4	R3/4	25
40307	G1	R1	30

CROIX FEMELLE CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G"	🔧
60202	G1/8	10
60203	G1/4	13
60204	G3/8	17
60205	G1/2	21

CROIX FEMELLE CYLINDRIQUE PIQUAGE MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G''	Filetage R''	
60251	G1/8	R1/8	10
60252	G1/4	R1/4	13
60253	G3/8	R3/8	17
60254	G1/2	R1/2	21

CROIX MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage R''	
60302	R1/8	11
60303	R1/4	13
60304	R3/8	17
60305	R1/2	21

RACCORD CANNELÉ MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé



Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé ¹	Acier inoxydable ²	ø D	Filetage R''		
				1	2
30402	---	6	R1/8	12	-
30403	---	6	R1/4	14	-
30404	83403	7	R1/8	12	11
30405	83402	7	R1/4	14	15
30406	---	8	R1/8	12	-
30407	---	8	R1/4	14	-
30408	---	9	R1/8	12	-
30409	83404	9	R1/4	15	15
30410	83405	9	R3/8	17	19
30411	---	9	R1/2	22	-
30412	---	10	R1/8	12	-
30413	---	10	R1/4	14	-
30414	---	10	R3/8	17	-
30415	---	10	R1/2	22	-
30416	---	12	R1/4	14	-
30417	---	12	R3/8	17	-
30418	---	12	R1/2	22	-
30419	---	14	R3/8	17	-
30421	---	14	R1/2	22	-
---	83406	15	R1/2	-	23
30420	---	16	R3/8	17	-
30422	---	16	R1/2	22	-
30423	---	16	R3/4	27	-
30424	---	17	R3/8	18	-
30426	---	17	R1/2	22	-
30428	---	18	R3/8	19	-
30427	---	18	R1/2	22	-
30425	---	18	R3/4	27	-
30429	---	20	R3/8	22	-
30430	---	20	R1/2	22	-
30431	83407	20	R3/4	27	29
30432	---	25	R3/4	27	-
30433	83408	25	R1	34	36
---	83409	35	R1 1/4	-	45
---	83410	40	R1 1/2	-	51
---	83411	54	R2	-	63

RACCORD CANNELÉ MÂLE CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	ø D	Filetage G''	
401002	3	M5	7
30450	4,5	M5	8
30452	6	G1/8	12
30453	6	G1/4	14
401022	6	G3/8	19
401032	6	G1/2	24
30454	7	G1/8	12
30455	7	G1/4	14
30456	8	G1/8	12
30465	8	G1/4	14
30466	8	G3/8	19
30460	9	G1/8	12
30459	9	G1/4	14
30462	9	G3/8	19
401034	9	G1/2	24
30468	10	G1/8	12
30469	10	G1/4	14
30470	10	G3/8	19
30461	12	G1/4	14
30457	12	G3/8	19
30458	12	G1/2	22
401017	13	G1/4	17
401027	13	G3/8	19
401037	13	G1/2	24
401043	13	G3/4	30
30471	14	G3/8	19
30472	14	G1/2	22
30473	17	G3/8	19
30474	17	G1/2	22
30475	18	G3/4	30
401039	19	G1/2	24
401045	19	G3/4	32
30476	20	G1/2	22
30477	20	G3/4	30
401048	25	G3/4	32
401053	25	G1	37
401056	32	G1	38
401063	32	G1 1/4	50
401066	38	G1 1/2	55
401073	50	G2	69

RACCORD CANNELÉ MÂLE CYLINDRIQUE AVEC JOINT TORIQUE




Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	ø D	Filetage G''	
30480	4	M5	8
30481	6	G1/8	14
30482	6	G1/4	17
30493	6	G3/8	20
30483	7	G1/8	14
30484	7	G1/4	17
30485	8	G1/8	14
30486	8	G1/4	17
30499	8	G3/8	20
30487	9	G1/8	14
30488	9	G1/4	17
30489	9	G3/8	20
30701	10	G1/8	14
30495	10	G1/4	17
30490	12	G1/4	17
30491	12	G3/8	20
30492	12	G1/2	24
30496	17	G3/8	20
30497	17	G1/2	24

RACCORD CANNELÉ FEMELLE CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	ø D	Filetage G''	
30502	6	G1/8	12
30508	6	G1/4	15
30503	7	G1/8	14
30513	7	G1/4	17
30509	8	G1/8	12
30504	8	G1/4	17
30514	9	G1/8	12
30505	9	G1/4	17
30515	10	G1/8	12
30516	10	G1/4	15
30507	10	G3/8	20
30517	10	G1/2	24
30518	12	G1/4	15
30510	12	G3/8	20
30511	12	G1/2	24
30519	14	G3/8	19
30512	14	G1/2	24
30520	16	G3/8	19
30521	16	G1/2	24
30522	17	G3/8	19
30523	17	G1/2	24
30524	18	G1/2	24
30525	18	G3/4	29
30526	20	G3/4	29
30527	25	G3/4	29



TRAVERSÉE DE CLOISON CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé





Raccord acier inoxydable

Laiton nickelé	Acier inoxydable	Filetage G''		Écrou	
30601-1	---	M5	14	M10 x 1	14
30602-1	30602-ES	G1/8	22	M16 x 1,5	19
30603-1	30603-ES	G1/4	27	M20 x 1,5	24
30604-1	30604-ES	G3/8	32	M26 x 1,5	30
30605-1	30605-ES	G1/2	36	M28 x 1,5	32

RACCORD 3 PIÈCES CONIQUE




Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage R''		
306032	R1/8	15	5
306034	R1/4	19	6
306036	R3/8	22	8
306038	R1/2	27	12
306040	R3/4	36	14
306042	R1	46	19
Réduction			
306044	R1/8 - R1/4	15	5
306045	R1/4 - R3/8	19	6

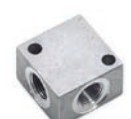
COUDE CANNELÉE MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	ø D	Filetage R''	
51000	6	R1/8	9
51002	6	R1/4	10
51003	8	R1/4	10
51001	9	R1/8	11
51004	9	R1/4	11

RÉPARTITEUR EN CROIX



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G''	ø D
60402	G1/8	4,5
60403	G1/4	5,5
60404	G3/8	5,5
60405	G1/2	5,5

RACCORD EN « Y » FEMELLE CYLINDRIQUE PIQUAGE MÂLE CONIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G''	Filetage R''	
60002	G1/8	R1/8	13
60003	G1/4	R1/4	17
60004	G3/8	R3/8	20
60005	G1/2	R1/2	25

RÉPARTITEUR 1 ORIFICE LATÉRAL 3 ORIFICES SUR LE DESSUS




Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G''	ø D
12900	M5	3,4
12901	G1/8	4,4
12902	G1/4	6,4
12903	G3/8	6,4
12904	G1/2	6,4

RACCORD EN « Y » FEMELLE CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G''	
60102	G1/8	13
60103	G1/4	17
60104	G3/8	20
60105	G1/2	25

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 4 ORIFICES TRAVERSANT PERPENDICULAIRES



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' perpendiculaires	ø D
60311	G1/4	M5	4,4
60312	G3/8	G1/8	6,5
60313	G1/2	G1/4	6,5
60314	G3/4	G1/2	8,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 2 ORIFICES SUR LE DESSUS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' dessus	ø D
RL5118M502	G1/8	M5	4,25
RL51141802	G1/4	G1/8	5,25
RL51381802	G3/8	G1/8	5,25
RL51381402	G3/8	G1/4	6,5
RL51121402	G1/2	G1/4	6,5
RL51123802	G1/2	G3/8	6,5
RL51121202	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 6 ORIFICES SUR LE DESSUS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' dessus	ø D
RL5118M506	G1/8	M5	4,25
RL51141806	G1/4	G1/8	5,25
RL51381806	G3/8	G1/8	5,25
RL51381406	G3/8	G1/4	6,5
RL51121406	G1/2	G1/4	6,5
RL51123806	G1/2	G3/8	6,5
RL51121206	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 3 ORIFICES SUR LE DESSUS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' dessus	ø D
RL5118M503	G1/8	M5	4,25
RL51141803	G1/4	G1/8	5,25
RL51381803	G3/8	G1/8	5,25
RL51381403	G3/8	G1/4	6,5
RL51121403	G1/2	G1/4	6,5
RL51123803	G1/2	G3/8	6,5
RL51121203	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 2 ORIFICES TRAVERSANTS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' traversants	ø D
RL5218M522	G1/8	M5	4,25
RL52141822	G1/4	G1/8	5,25
RL52381822	G3/8	G1/8	5,25
RL52381422	G3/8	G1/4	6,5
RL52121422	G1/2	G1/4	6,5
RL52123822	G1/2	G3/8	6,5
RL52121222	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 4 ORIFICES SUR LE DESSUS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' dessus	ø D
RL5118M504	G1/8	M5	4,25
RL51141804	G1/4	G1/8	5,25
RL51381804	G3/8	G1/8	5,25
RL51381404	G3/8	G1/4	6,5
RL51121404	G1/2	G1/4	6,5
RL51123804	G1/2	G3/8	6,5
RL51121204	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 3 ORIFICES TRAVERSANTS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' traversants	ø D
RL5218M533	G1/8	M5	4,25
RL52141833	G1/4	G1/8	5,25
RL52381833	G3/8	G1/8	5,25
RL52381433	G3/8	G1/4	6,5
RL52121433	G1/2	G1/4	6,5
RL52123833	G1/2	G3/8	6,5
RL52121233	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 5 ORIFICES SUR LE DESSUS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' dessus	ø D
RL5118M505	G1/8	M5	4,25
RL51141805	G1/4	G1/8	5,25
RL51381805	G3/8	G1/8	5,25
RL51381405	G3/8	G1/4	6,5
RL51121405	G1/2	G1/4	6,5
RL51123805	G1/2	G3/8	6,5
RL51121205	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 4 ORIFICES TRAVERSANTS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' traversants	ø D
RL5218M544	G1/8	M5	4,25
RL52141844	G1/4	G1/8	5,25
RL52381844	G3/8	G1/8	5,25
RL52381444	G3/8	G1/4	6,5
RL52121444	G1/2	G1/4	6,5
RL52123844	G1/2	G3/8	6,5
RL52121244	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 5 ORIFICES TRAVERSANTS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' traversants	ø D
RL5218M555	G1/8	M5	4,25
RL52141855	G1/4	G1/8	5,25
RL52381855	G3/8	G1/8	5,25
RL52381455	G3/8	G1/4	6,5
RL52121455	G1/2	G1/4	6,5
RL52123855	G1/2	G3/8	6,5
RL52121255	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 6 ORIFICES TRAVERSANTS



Accessoire aluminium

Laiton nickelé	Filetage G1'' latéraux	Filetage G2'' traversants	ø D
RL5218M566	G1/8	M5	4,25
RL52141866	G1/4	G1/8	5,25
RL52381866	G3/8	G1/8	5,25
RL52381466	G3/8	G1/4	6,5
RL52121466	G1/2	G1/4	6,5
RL52123866	G1/2	G3/8	6,5
RL52121266	G1/2	G1/2	6,5

RÉPARTITEUR 2 ORIFICES LATÉRAUX 6 ORIFICES INSTANTANÉS SUR LE DESSUS



Accessoire aluminium & polymère *

Laiton nickelé	ø D	Filetage G'' latéraux
203801	4	G1/4
203802	6	G1/4
203803	8	G3/8

* Les caractéristiques techniques de ce produits sont différentes en raison de la présence de collerettes en polymère.


Plage de température : -20°C à +70°C

Pression maximum : 16 bar

ÉCROU CYLINDRIQUE



Raccord laiton nickelé

Laiton nickelé	Filetage G''	
401362	G1/8	14
401363	G1/4	17
401364	G3/8	19
401365	G1/2	24
401366	G3/4	32
401367	G1	38
401368	G1 1/4	50
401369	G1 1/2	56
401370	G2	68



air-techniques

concepts & solutions pneumatiques



15, rue du Général Walter
67230 OBENHEIM

Tel : +33(0) 388 373 330

Fax : +33(0) 388 370 886

commercial@air-techniques.fr