



raccords, connecteurs flexible et tube

6

connecteurs flexibles.....	156
prises de l'eau.....	157
raccords.....	158
raccords tuyau.....	162
embouts.....	163
raccords instantanés.....	164



raccords, connecteurs flexible et tube

connecteurs flexibles

sans raccord fileté



1

données techniques:
matériau plastique

fig.	référence	tuyau ø (mm)	fig.	référence	tuyau ø (mm)
1	361494	4-4	1	361496	8-8
1	361497	4-6	1	361679	10-10
1	361498	4-8	1	361680	12-12
1	361495	6-6	1	361681	13-13
1	361499	6-8	1	361682	19-19



2

données techniques:
matériau plastique

fig.	référence	tuyau ø (mm)
2	515148	8/10/13/19/25



1

données techniques:
matériau plastique

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	361683	10-10	1	501212	13-13	1	695873	17-17
1	361684	12-12	1	526673	15-15	1	361042	19-19



1

données techniques:
matériau plastique

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	501488	5-5-5	1	504583	12-12-12
1	501341	6-6-6	1	505088	12-12-12
1	541109	8-6-8	1	501040	13-13-13
1	501210	10-10-10	1	501211	19-19-19
1	517166	10-10-10			



1

données techniques:
matériau plastique

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	507174	4-4-4	1	518347	10-10-10
1	504302	10-6-10	1	519216	12-12-12
1	510843	10-6-10	1	510842	13-13-13
1	361491	12-6-12	1	698507	13-13-13
1	516082	12-7-12	1	510685	14-23-14
1	361490	10-8-10	1	695187	17-17-17
1	361492	12-8-12	1	695343	19-19-19
1	519217	12-9-12			



1

données techniques:
matériau plastique

fig.	référence	ETø (mm)
1	516103	12-12-12-12



1

données techniques:
matériau laiton

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	540498	13-13	1	540499	19-19



1

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	504836	4-4	1	504801	7-13,5
1	504855	4-7	1	504804	10-10
1	504837	4,5-4,5	1	504803	10-13,5
1	504800	7-7	1	504824	13-13
1	504802	7-10			



1

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	504805	7-7	1	504807	13,5-13,5
1	504806	10-10			



1

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	504808	7-7	1	504810	13,5-13,5
1	504809	10-10			

1

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	504811	7-7-7	1	504832	13,5-10-13,5
1	504812	10-7-10	1	504814	13-13-13
1	504830	7-10-7	1	504842	13-7/16"UNF-13
1	504813	10-10-10			

2

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
2	504843	7-7-7	2	504845	12,5-12,5-12,5
2	504844	10-10-10			

1

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	ETø (mm)	fig.	référence	ETø (mm)
1	504815	4-4-4	1	504817	10-10-10
1	504854	5-5-5	1	504821	13-10-13
1	504816	7-7-7	1	524187	11-11-11
1	504819	10-7-10	1	504820	10-13-10
1	504831	13,5-7-13,5	1	504829	13-13-13
1	504818	7-10-7			

1

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	ETø (mm)
1	504822	7-7-7-7
1	504834	7-10-7-10
1	504823	10-10-10-10
1	504835	10-13,5-10-13,5
1	504582	11-11-11-11
1	504833	13,5-13,5-13,5-13,5

avec raccord fileté

1

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	tuyau ø (mm)	fig.	référence	tuyau ø (mm)
1	361176	4x6	1	361508	6x8

2

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	tuyau ø (mm)	fig.	référence	tuyau ø (mm)
2	361177	4x6	2	361509	6x8

1

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	tuyau ø (mm)	fig.	référence	tuyau ø (mm)
1	361180	4x6	1	361510	6x8

prises de l'eau

1

fig.	référence	description
1	591453	manchon acier inox filetage 1/2" tuyau ø 13mm Q 1 pc

6 raccords, connecteurs flexible et tube




2

fig.	référence	description
2	591452	prise de l'eau acier inox complet filetage 1/2" tuyau ø 13mm Q 1 pc



3

fig.	référence	description
3	591454	raccord union acier inox filetage 1/2" Q 1 pc

raccords

mamelons



1

fig.	référence	raccord	fig.	référence	raccord
1	520661	1/8" - 1/8"	1	520218	3/8" - 3/4"
1	520680	1/8" - 1/4"	1	520664	1/2" - 1/2"
1	520681	1/8" - 3/8"	1	520685	1/2" - 3/4"
1	520662	1/4" - 1/4"	1	520169	3/4" - 3/4"
1	520682	1/4" - 3/8"	1	520170	3/4" - 1"
1	520663	3/8" - 3/8"	1	520171	1" - 1"


données techniques:
matériau laiton



1

fig.	référence	raccord	fig.	référence	raccord
1	520160	1/8" - 1/8"	1	520165	1/4" - 1/2"
1	520161	1/8" - 1/4"	1	520166	3/8" - 3/8"
1	520162	1/8" - 3/8"	1	520167	3/8" - 1/2"
1	520163	1/4" - 1/4"	1	520168	1/2" - 1/2"
1	520164	1/4" - 3/8"	1	520208	1/2" - 3/4"


données techniques:
matériau laiton nickelé



1

fig.	référence	raccord	fig.	référence	raccord
1	506013	1/4" - 3/8"	1	542150	1/2" - 3/4"
1	542149	1/2" - 1/2"	1	520887	3/4" - 3/4"
1	520874	1/2" - 3/4"			

données techniques:
matériau inox



2

fig.	référence	raccord
2	540525 ¹	1/2" - 1/2"

données techniques:
matériau inox

¹ tournant



1

fig.	référence	raccord	fig.	référence	raccord
1	520063	1/2" - 1/2"	1	520064	3/4" - 3/4"
1	520374	1/2" - 1/2"			

données techniques:
matériau plastique

réductions



1

fig.	référence	FI	FE	fig.	référence	FI	FE
1	520692	1/8"	1/4"	1	520698	3/8"	1/2"
1	520690	1/4"	1/8"	1	529733	3/8"	1/2"
1	527207	1/4"	1/8"	1	520696	1/2"	3/8"
1	520694	1/4"	3/8"	1	520699	1/2"	1/2"
1	520691	3/8"	1/8"	1	520697	3/4"	3/8"
1	520693	3/8"	1/4"	1	520700	3/4"	1/2"
1	520695	3/8"	3/8"				

données techniques:
matériau laiton





2

données techniques:
matériau laiton

fig.	référence	FI	FE
2	520879	1/2"	3/4"
2	520183	3/4"	1"

fig.	référence	FI	FE
2	520880	1"	1 1/4"
2	520211	1 1/2"	2"



1

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	FI	FE
1	520184	1/8"	1/8"
1	520185	1/4"	1/8"
1	520186	1/4"	1/4"
1	520187	3/8"	1/4"

fig.	référence	FI	FE
1	520188	3/8"	3/8"
1	520189	1/2"	3/8"
1	520190	1/2"	1/2"




2

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	FI	FE
2	520177	1/8"	1/4"
2	520178	1/8"	3/8"
2	520179	1/4"	3/8"
2	520180	1/4"	1/2"


fig.	référence	FI	FE
2	520181	3/8"	1/2"
2	520209	3/8"	3/4"
2	520182	1/2"	3/4"



1

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	FI	FE
1	542146	1/2"	3/4"




2

données techniques:
matériau inox

fig.	référence	FI	FE
2	540524 ¹	1/2"	1/2"

¹ tournant

femelles



1

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	raccord
1	520172	1/8" - 1/8"
1	520207	1/8" - 1/4"
1	520191	1/8" - 3/8"
1	520173	1/4" - 1/4"
1	520192	1/4" - 3/8"

fig.	référence	raccord
1	520193	1/4" - 1/2"
1	520174	3/8" - 3/8"
1	520194	3/8" - 1/2"
1	520175	1/2" - 1/2"
1	520176	3/4" - 3/4"

raccords couvés



1

données techniques:
matériau laiton

fig.	référence	DF
1	541675	1/2" FE - 1/2" FI



2

données techniques:
matériau laiton

fig.	référence	DF
2	510464	1/4" FI - 3/8" FI



3

données techniques:
matériau laiton

fig.	référence	DF
3	531261	1/2" FE - 1/2" FE



4

données techniques:
matériau laiton


fig.	référence	DF
4	541924	1/2" FF - 1/2" FF



1

données techniques:
matériau laiton chromé

fig.	référence	DF
1	540020	1/2" FF - 1/2" FF



2

données techniques:
matériau laiton chromé

fig.	référence	DF
2	541493	1/2" FI - 1/2" FE



1

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF
1	520816	1/8" FE - 1/8" FE
1	501162 ¹	1/4" FE - 1/4" FE
1	520817	1/4" FE - 1/4" FE
1	520818	3/8" FE - 3/8" FE
1	520819	1/2" FE - 1/2" FE

¹avec anneau coupant 10mm et écrou-raccord



2

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF
2	520824	1/8" FE - 1/8" FI
2	520827	1/2" FE - 1/2" FI
2	520825	1/4" FE - 1/4" FI
2	520826	3/8" FE - 3/8" FI



3

données techniques:
matériau laiton nickelé


fig.	référence	DF
3	520820	1/8" FI - 1/8" FI
3	520821	1/4" FI - 1/4" FI
3	520822	3/8" FI - 3/8" FI
3	520823	1/2" FF - 1/2" FF



1

données techniques:
matériau acier inox


fig.	référence	DF
1	511951	3/8" FI - 3/8" FI



1

données techniques:
matériau fonte zinguée

fig.	référence	DF
1	541496	1/2" FE - 3/4" FI
1	541494	3/4" FE - 3/4" FI



1

données techniques:
matériau plastique

fig.	référence	DF
1	520051	3/4" FI - 3/4" FE

raccords en T

laiton



1

données techniques:
matériau laiton

fig.	référence	DF	L (mm)
1	520918	1/8" FE - 1/8" FE - 1/8" FE	32
1	520711	3/8" FE - 3/8" FE - 3/8" FE	52

laiton nickelé



1

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF	L (mm)
1	520386	1/8" FE - 1/8" FE - 1/8" FE	39
1	520343	1/4" FE - 1/4" FE - 1/4" FE	49
1	520344	3/8" FE - 3/8" FE - 3/8" FE	54
1	520345	1/2" FE - 1/2" FE - 1/2" FE	64
1	520358	3/4" FE - 3/4" FE - 3/4" FE	64



2

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF	L (mm)
2	520804	1/8" FE - 1/8" FE - 1/8" FI	37
2	520805	1/4" FE - 1/4" FE - 1/4" FI	47,5
2	520806	3/8" FE - 3/8" FE - 3/8" FI	52,5
2	520807	1/2" FE - 1/2" FE - 1/2" FI	61,5




3

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF	L (mm)
3	520800	1/8" FE - 1/8" FI - 1/8" FE	35
3	520801	1/4" FE - 1/4" FI - 1/4" FE	46
3	520802	3/8" FE - 3/8" FI - 3/8" FE	51
3	520803	1/2" FE - 1/2" FI - 1/2" FE	59



4

données techniques:
matériau laiton nickelé


fig.	référence	DF	L (mm)
4	520812	1/8" FE - 1/8" FI - 1/8" FI	37
4	520813	1/4" FE - 1/4" FI - 1/4" FI	47,5
4	520814	3/8" FE - 3/8" FI - 3/8" FI	52,5
4	520815	1/2" FE - 1/2" FI - 1/2" FI	61,5



5

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF	L (mm)
5	520808	1/8" FI - 1/8" FE - 1/8" FI	39
5	520809	1/4" FI - 1/4" FE - 1/4" FI	49
5	520810	3/8" FI - 3/8" FE - 3/8" FI	54
5	520811	1/2" FI - 1/2" FE - 1/2" FI	64



6

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF	L (mm)
6	520385	1/8" FI - 1/8" FI - 1/8" FI	35
6	520340	1/4" FI - 1/4" FI - 1/4" FI	46
6	520341	3/8" FI - 3/8" FI - 3/8" FI	51,5
6	520342	1/2" FI - 1/2" FI - 1/2" FI	59

acier inoxydable




1

données techniques:
matériau acier inox

fig.	référence	DF	L (mm)
1	520710	1/4" FE - 1/4" FE - 1/4" FE	49
1	520712	1/2" FE - 1/2" FE - 1/2" FE	62

raccordements en Y



1

fig.	référence	DF	matériau
1	520052	3/4" FI - 3/4" FE - 3/4" FE	plastique

raccords croix




1 **2**

données techniques:
matériau laiton nickelé

fig.	référence	DF	L (mm)
1	520832	1x 1/8" FE - 3x 1/8" FI	37x39
1	520833	1x 1/4" FE - 3x 1/4" FI	48,5x49
1	520834	1x 3/8" FE + 3x 3/8" FI	54x56
1	520835	1x 1/2" FE - 3x 1/2" FI	61x64
2	520828	4x 1/8" FI	39x39
2	520829	4x 1/4" FI	49x49
2	520830	4x 3/8" FI	56x56
2	520831	4x 1/2" FI	64x64

raccords tube

raccords coudés



1 **2**

fig.	référence	DF	tube ø (mm)	matériau
1	698714	1/2"	12	laiton
2	520348	5/8"	15	acier inox
2	520349	M23x1,5	16	acier inox

o raccords, connecteurs flexible et tube

raccords en T


données techniques: matériau acier inox							
fig.	référence	DF	tube ø (mm)	fig.	référence	DF	tube ø (mm)
1	520346	5/8"	15	1	520347	M23x1,5	16

rallonges


fig.	référence	DF	L (mm)	matériau
1	541925	1/2" FI - 1/2" FE	40	laiton
1	541926	3/4" FI - 3/4" FE	30	laiton
2	541927	3/4" FI - 3/4" FE	40	laiton chromé

raccords tuyau
matière plastique


données techniques: matériau plastique											
fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)		
1	361688	1/8"	4	1	1	361698	3/8"	12	1		
1	361690	1/8"	6	1	1	361697	1/2"	8	1		
1	361694	1/8"	8	1	1	361750	1/2"	12	1		
1	361689	1/4"	4	1	1	520050	3/4"	10	1		
1	361691	1/4"	6	1	1	361751	3/4"	19	1		
1	361695	1/4"	8	1	1	361099	M10x1	4	1		
1	361692	3/8"	6	1	1	361100	M10x1	6	1		
1	361696	3/8"	8	1	1	361693	M10x1	8	1		



données techniques: matériau plastique											
fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)		
2	520056	3/4"	11	5	2	506122	1 1/4"	31	1		
2	520057	3/4"	13	5							



données techniques: matériau plastique									
fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)
1	361752	1/8"	4	1	1	361760 ¹	3/8"	8	1
1	361754	1/8"	6	1	1	506125	3/8"	12	1
1	361758	1/8"	8	1	1	361761	1/2"	8	1
1	361753	1/4"	4	1	1	361686	1/2"	12	1
1	361755	1/4"	6	1	1	361762	3/4"	19	1
1	361735	1/4"	7	1	1	361101	M10x1	4	1
1	361759	1/4"	8	1	1	361102	M10x1	6	1
1	519277	1/4"	10	1	1	361757	M10x1	8	1
1	361756	3/8"	6	1					

¹avec tuyau d'aspiration et de transvasement


données techniques: matériau plastique									
fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)
2	520058	3/4"	11	5	2	520059	3/4"	13	5
2	528985 ¹	3/4"	13	1					


¹avec joint plat caoutchouc

laiton


fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)
1	520333	1/8"	7	1	1	520866	3/4"	30	1
1	103228	3/8"	10	1	1	511278	M8	6	1
1	511279	3/8"	12	1	1	361704	M12x1	11	1
1	520677	3/8"	13	1	1	520877	M14x1	11	1
1	103229	1/2"	10	1	2	512431	1/2"	10	1
1	520676	1/2"	12	1	2	512432	1/2"	12	1
1	540473	1/2"	13	1	2	520673	1/2"	14	1
1	511280	1/2"	14	1	3	512433	1/2"	10	1
1	505323	3/4"	10	1	3	512434	1/2"	12	1
1	540474	3/4"	19	1					



fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)
4	540510	3/4"	13	1	4	540511	3/4"	19	1

1

fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)
1	513253	1/4"	12	1

laiton nickelé



fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)
1	520159	1/8"	6	1	1	520200	3/8"	9	1
1	520195	1/8"	7	1	1	520202	3/8"	12	1
1	520197	1/8"	8	1	1	520204	3/8"	17	1
1	520198	1/8"	9	1	1	520203	1/2"	12	1
1	520908	1/4"	5	1	1	520205	1/2"	17	1
1	520196	1/4"	7	1	1	520206	3/4"	20	1
1	520199	1/4"	9	1	2	530230	3/4"	12	1
1	520201	1/4"	12	1					



fig.	référence	DF	tuyau ø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	tuyau ø (mm)	Q (pc)
1	361170	1/8"	4/6	1	2	361173	1/8"	4/6	1
1	361500	1/8"	6/8	1	2	361503	1/8"	6/8	1
1	361171	1/4"	4/6	1	2	361174	1/4"	4/6	1
1	361501	1/4"	6/8	1	2	361504	1/4"	6/8	1
1	361172	3/8"	4/6	1					



fig.	référence	DF	ETø (mm)	Q (pc)
1	520248	1/8"	6	1
2	519239	1/4"	11	1
3	517108	3/8" FE - M10x1 FI	12	1



fig.	référence	DF	tuyau ø (mm)	Q (pc)	fig.	référence	DF	tuyau ø (mm)	Q (pc)
1	361178	1/8"	4/6	1	1	361507	1/4"	6/8	1
1	361506	1/8"	6/8	1	2	520247	1/8"	4/6	1
1	361179	1/4"	4/6	1					

acier inoxydable



fig.	référence	version	DF	ETø (mm)	Q (pc)
1	542956	tournant	1/2"	13	1
1	542957	tournant	1/2"	19	1
2	542143	droit	1/2"	10	1
2	542142	droit	1/2"	13	1
2	501121	droit	1/2"	19	1
3	542145	droit	1/2"	10	1
3	540512	droit	1/2"	13	1
3	542144	droit	1/2"	13	1



fig.	référence	version	DF	ETø (mm)	Q (pc)
4	540513 ¹	avec écrou-raccord	1/2"	13	1
5	540477 ¹	tournant	1/2"	13	1

¹ tournant




fig.	référence	version	DF	ETø (mm)	Q (pc)
1	504828	coudé	3/8"	9	1
2	542141	coudé	1/2"	11	1

embouts

laiton chromé




fig.	référence	description	type	raccord
1	540515	connecteur couplage	DN13	1/2" (ø13mm)
1	541987	connecteur couplage	DN13	3/4" (ø19mm)
2	540484	connecteur couplage	DN13	1/2" FE
2	540514	connecteur couplage	DN13	3/4" FE
3	540486	connecteur couplage	DN13	1/2" FI
3	540487	connecteur couplage	DN13	3/4" FI

6 raccords, connecteurs flexible et tube





fig.	référence	description	type	raccord
1	540485	raccord coupleur	DN13	1/2" (ø13mm)
1	540643	raccord coupleur	DN13	3/4" (ø19mm)
2	540641	raccord coupleur	DN13	1/2" FE
2	540642	raccord coupleur	DN13	3/4" FE
3	540516	raccord coupleur	DN13	1/2" FI
3	540640	raccord coupleur	DN13	3/4" FI




fig.	référence	description	type	raccord
1	540488	connecteur couplage	DN19	1/2" FE
2	540518	connecteur couplage	DN19	3/4" (ø19mm)
3	541988	connecteur couplage	DN19	3/4" FE




fig.	référence	description	type	raccord
1	540489	raccord coupleur	DN19	3/4" (ø19mm)
2	541989	raccord coupleur	DN19	3/4" FE
3	540519	raccord coupleur	DN19	3/4" FI

acier inoxydable



fig.	référence	description	type	raccord
1	540520	connecteur couplage	DN13	3/8" FE
1	540521	connecteur couplage	DN13	1/2" FE
2	542140	connecteur couplage	DN13	1/2" (ø13mm)
3	540522	connecteur couplage	DN13	1/2" FI




fig.	référence	description	type	raccord
1	542139	raccord coupleur	DN13	1/2" (ø13mm)
2	540523	raccord coupleur	DN13	1/2" FE
3	540479	raccord coupleur	DN13	1/2" FI

raccords instantanés

JOHN GUEST




fig.	référence	manchon ø	bec ø	fig.	référence	manchon ø	bec ø
1	440679	5/16"	1/4"	1	440685	3/8"	1/2"
1	440680	5/16"	5/16"	1	440686	1/2"	3/8"
1	440681	5/16"	3/8"	1	440687	1/2"	1/2"
1	440682	3/8"	1/4"	1	440688 ¹	1/2"	1/2"
1	440683	3/8"	5/16"	1	440678	8mm	6mm
1	440684	3/8"	3/8"	1	440022	8mm	10mm

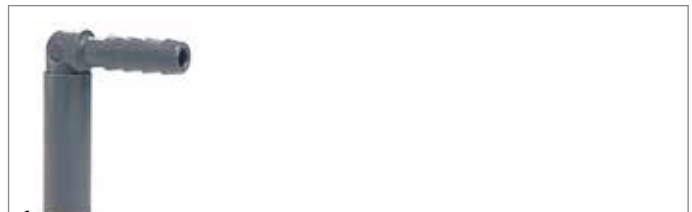
¹version longue


fig.	référence	manchon ø	bec ø	fig.	référence	manchon ø	bec ø
1	440689	5/16"	1/4"	1	440690	3/8"	5/16"



fig.	référence	raccord de tube	bec ø	fig.	référence	raccord de tube	bec ø
1	440624	3/16"	5/16"	2	440630	3/8"	5/16"
1	440625	3/16"	3/8"	2	440631	1/2"	3/8"
1	440626	1/4"	3/8"	3	440020	ø6mm	8mm
1	440627	5/16"	3/8"	3	440019	ø6mm	10mm
1	440628	3/8"	1/2"	3	440015	ø8mm	10mm
1	440629	3/8"	15mm				



fig.	référence	raccord de tube	bec ø	fig.	référence	raccord de tube	bec ø
1	440666	1/4"	1/4"	2	440671	ø8mm	8mm
1	440667	5/16"	5/16"	2	520359	ø10mm	10mm
1	440668	5/16"	3/8"	2	440672	ø12mm	12mm
1	440669	3/8"	3/8"	2	440673	ø15mm	15mm
1	440670	1/2"	1/2"	3	440885	ø 8mm	8mm
2	440021	ø6mm	6mm				




fig.	référence	raccord de tube	fig.	référence	raccord de tube
1	440651	3/16" - 5/16"	1	440617 ²	ø8mm - ø8mm
1	440613	1/4" - 1/4"	2	440646	ø4mm - ø6mm
1	440652	1/4" - 5/16"	2	440607	ø6mm - ø6mm
1	440653	1/4" - 3/8"	2	440647	ø6mm - ø8mm
1	440614	5/16" - 5/16"	2	520497	ø8mm - ø8mm
1	440654	5/16" - 3/8"	2	440619 ¹	ø8mm - ø8mm
1	440658 ¹	5/16" - 3/8"	2	440648	ø8mm - ø10mm
1	440615	3/8" - 3/8"	2	520493	ø8mm - ø10mm
1	440618 ²	3/8" - 3/8"	2	440649	ø8mm - ø12mm
1	440656	3/8" - 1/2"	2	520492	ø10mm - ø10mm
1	440655	1/2" - 5/16"	2	440610	ø12mm - ø12mm
1	440616	1/2" - 1/2"	2	440611	ø15mm - ø15mm
1	440657	1/2" - ø15mm			

¹deux côtés pour tubes en acier inoxydable ²une côté pour tubes en acier inoxydable



fig.	référence	raccord de tube	fig.	référence	raccord de tube
1	440597	3/16" - 3/16"	1	440665	3/8" - 1/2"
1	440661	3/16" - 5/16"	1	440664	1/2" - 5/16"
1	440598	1/4" - 1/4"	1	440601	1/2" - 1/2"
1	440662	1/4" - 5/16"	2	440590	ø4mm - ø4mm
1	440604 ¹	1/4" - 3/8"	2	440591	ø6mm - ø6mm
1	440599	5/16" - 5/16"	2	440659	ø6mm - ø8mm
1	440606 ²	5/16" - 5/16"	2	440592	ø8mm - ø8mm
1	440602 ¹	5/16" - 5/16"	2	440660	ø8mm - ø12mm
1	440663	5/16" - 3/8"	2	520494	ø10mm - ø10mm
1	440605 ¹	5/16" - 3/8"	2	440594	ø12mm - ø12mm
1	440600	3/8" - 3/8"	2	440595	ø15mm - ø15mm
1	440603 ¹	3/8" - 3/8"			

¹une côté pour tubes en acier inoxydable ²deux côtés pour tubes en acier inoxydable



fig.	référence	raccord de tube
1	440674	5/16" - 5/16" - 5/16"
1	440677	5/16" - 3/8" - 5/16"
1	440675	3/8" - 3/8" - 3/8"
1	440676	1/2" - 1/2" - 1/2"



fig.	référence	raccord de tube
1	440584	1/4" - 1/4" - 1/4"
1	440585	5/16" - 5/16" - 5/16"
1	440586	3/8" - 3/8" - 3/8"
1	440588	1/2" - 3/8" - 1/2"
1	440587	1/2" - 1/2" - 1/2"
2	440589	ø15mm - 3/8" - ø15mm
2	440579	ø4mm - ø4mm - ø4mm
2	440580	ø6mm - ø6mm - ø6mm
2	520363	ø10mm - ø10mm - ø10mm
2	440583	ø12mm - ø12mm - ø12mm



fig.	référence	raccord de tube	fig.	référence	raccord de tube
1	440716	1/2" - 1/2"	2	440715	ø15mm - ø15mm



fig.	référence	raccord de tube
1	440712	3/8" - 3x 3/8"




fig.	référence	DF	manchon ø
1	520495	1/8" BSP	8mm
1	440620	3/8" BSP	15mm
1	440608	1/2" BSP	10mm
2	440621	1/4" BSP	3/8"
2	440622	3/8" BSP	3/8"
3	440623	1/2" NPTF	1/2"

o raccords, connecteurs flexible et tube



fig.	référence	DF	raccord de tube
1	440561	1/8" BSP	ø8mm
1	440562	1/4" BSP	ø8mm
1	440564	1/4" BSP	ø10mm
1	440563	3/8" BSP	ø8mm
1	440565	3/8" BSP	ø10mm
1	440566	3/8" BSP	ø12mm
2	440567	1/4" BSP	1/4"
2	440568	1/4" BSP	3/8"
3	440555	1/4" BSPT	5/16"
3	440557	1/4" BSPT	3/8"
3	440556	3/8" BSPT	5/16"
3	440558	3/8" BSPT	3/8"
3	440559	3/8" BSPT	1/2"
3	440560	1/2" BSPT	1/2"



fig.	référence	DF	raccord de tube
4	440550	1/4" BSPT	ø6mm
4	440551	1/4" BSPT	ø8mm
4	440552	1/4" BSPT	ø10mm
4	440553	3/8" BSPT	ø8mm
4	440554	3/8" BSPT	ø10mm
5	440578 ¹	1/4" MFL	5/16"
5	440577	3/8" MFL	3/8"
5	440576	1/2" MFL	3/8"
5	440575 ²	1/2" MFL	ø8mm
6	440569	1/4" NPTF	1/4"
6	440571	1/4" NPTF	5/16"
6	440573	1/4" NPTF	3/8"
6	440570	3/8" NPTF	1/4"
6	440572	3/8" NPTF	5/16"
6	440574	3/8" NPTF	3/8"

¹pour tubes en acier inoxydable ²étanche conique

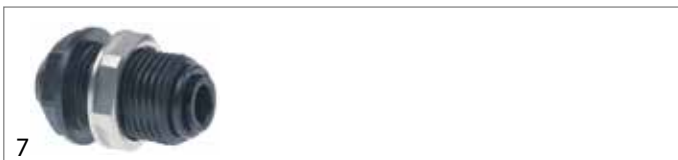


fig.	référence	DF	raccord de tube
7	440014	1/2" BSP	ø8mm - ø8mm



fig.	référence	DF	raccord de tube
1	440636	1/4" BSP	ø6mm
1	440637	1/4" BSP	ø8mm
1	440639	1/4" BSP	ø10mm
1	440638	3/8" BSP	ø8mm
2	440640	1/4" BSPT	1/4"
2	440641	1/4" BSPT	5/16"
2	440643	1/4" BSPT	3/8"
2	440642	3/8" BSPT	5/16"
2	440644	3/8" BSPT	3/8"
3	440645	1/4" NPTF	3/8"



fig.	référence	DF	raccord de tube	étanchéité
1	520501	1/4" BSP	ø6mm	étanche plat
1	440692	1/4" BSP	ø8mm	étanche plat
1	440693	3/8" BSP	ø8mm	étanche plat
2	440697	3/8" BSP	3/8"	étanche plat
2	440694	1/2" BSP	5/16"	étanche plat
2	440698	1/2" BSP	3/8"	étanche plat
2	440695	5/8" BSP	5/16"	étanche plat
2	440699	5/8" BSP	3/8"	étanche plat
2	440701	5/8" BSP	1/2"	étanche plat
3	440709	7/16" UNF (1/4" FFL)	5/16"	conique
3	440710	7/16" UNF (1/4" FFL)	3/8"	conique
3	520452	7/16" UNS	5/16"	conique
3	440706	1/2"-16 UNS	5/16"	conique
3	440707	1/2"-16 UNS	3/8"	conique
3	440708	1/2"-16 UNS	1/2"	conique



fig.	référence	DF	raccord de tube	étanchéité
4	440704	1/2" BSP	3/8"	conique
4	440703	5/8" BSP	5/16"	avec collerette
4	440702	5/8" BSP	3/8"	avec collerette
4	440705	5/8" BSP	1/2"	avec collerette
5	440734 ¹	3/4" BSP	ø8mm	avec collerette

¹avec insert en laiton





fig.	référence	description	Q (pc)
1	440733	John Guest pour ø ext. tube (A) 1/2" Q 1 pc	1
1	440732	John Guest pour ø ext. tube (A) 3/8" Q 1 pc	1
2	440740	anneau élastique John Guest pour ø ext. tube (A) 1/2" Q 10 pc	10
2	440738	anneau élastique John Guest pour ø ext. tube (A) 1/4" Q 10 pc	10
2	440739	anneau élastique John Guest pour ø ext. tube (A) 3/8" Q 10 pc	10
2	440735	anneau élastique John Guest Q 10 pc pour ø ext. tube (A) 8mm	10
3	440741	anneau élastique John Guest Q 1 pc pour ø ext. tube (A) 15mm	1




fig.	référence	description	Q (pc)
4	440635	bouchon John Guest ø ext. douille 1/2" Q 1 pc	1
4	440634	bouchon John Guest ø ext. douille 3/8" Q 1 pc	1
4	440633	bouchon John Guest ø ext. douille 5/16" Q 1 pc	1
5	440632	bouchon John Guest ø ext. douille 8" Q 1 pc	1
6	440742	capuchon de protection John Guest pour ø ext. tube (A) 3/8" Q 1 pc bleu	1
6	440743	capuchon de protection John Guest Q 1 pc bleu pour ø ext. tube (A) 8mm	1




fig.	référence	description	Q (pc)
7	440700	insert John Guest pour ø ext. tube (A) 8" Q 1 pc	1
8	440744	spanner set John Guest Q 1 pc	1
9	440745	spanner Speedfitting John Guest Q 1 pc	1

DMfit



fig.	référence	raccord de tube	bec ø	fig.	référence	raccord de tube	bec ø
1	440864	5/16"	5/16"	2	440865	ø12mm	12mm




fig.	référence	raccord de tube	fig.	référence	raccord de tube
1	440844	1/4" - 1/4"	1	440846	3/8" - 3/8"
1	440860	1/4" - 5/16"	2	440855	ø4mm - ø6mm
1	440861	1/4" - 3/8"	2	440838	ø6mm - ø6mm
1	440845	5/16" - 5/16"	2	440856	ø6mm - ø8mm
1	440862	5/16" - 3/8"	2	440839	ø8mm - ø8mm



fig.	référence	raccord de tube	fig.	référence	raccord de tube
2	440857	ø8mm - ø10mm	2	440842	ø15mm - ø15mm
2	440858	ø8mm - ø12mm	2	440843	ø16mm - ø16mm
2	440840	ø10mm - ø10mm	2	440013	ø18mm - ø18mm
2	440841	ø12mm - ø12mm	3	440884 ¹	ø6mm - ø6mm
2	440859	ø12mm - ø16mm	3	520301 ²	ø6mm - ø10mm

¹dimension du filetage M16x1 ²dimension du filetage M20x1,5



fig.	référence	raccord de tube	fig.	référence	raccord de tube
1	440834	3/16" - 3/16"	2	440830	ø8mm - ø8mm
1	440835	1/4" - 1/4"	2	440863	ø8mm - ø12mm
1	440836	5/16" - 5/16"	2	440831	ø10mm - ø10mm
1	440837	3/8" - 3/8"	2	440832	ø12mm - ø12mm
2	440828	ø4mm - ø4mm	2	440833	ø16mm - ø16mm
2	440829	ø6mm - ø6mm			



fig.	référence	raccord de tube
1	440825	1/4" - 1/4" - 1/4"
1	440826	5/16" - 5/16" - 5/16"
1	440827	3/8" - 3/8" - 3/8"
2	440820	ø4mm - ø4mm - ø4mm
2	440821	ø6mm - ø6mm - ø6mm
2	440822	ø8mm - ø8mm - ø8mm
2	440823	ø10mm - ø10mm - ø10mm
2	440824	ø12mm - ø12mm - ø12mm



fig.	référence	raccord de tube
1	440866	5/16" - 5/16" - 5/16"

6 raccords, connecteurs flexible et tube



fig.	référence	raccord de tube	fig.	référence	raccord de tube
1	440874	ø12mm - ø12mm	1	440875	ø16mm - ø16mm



fig.	référence	DF	raccord de tube
1	440814	1/4" BSP	1/4"
1	440815	1/4" BSP	3/8"
1	440810	3/8" BSP	5/16"
2	440809	1/4" BSP	ø8mm
2	440811	1/4" BSP	ø10mm
2	440812	3/8" BSP	ø10mm
2	440813	3/8" BSP	ø12mm
3	440805	1/4" BSPT	5/16"
3	440807	1/4" BSPT	3/8"
3	440806	3/8" BSPT	5/16"
3	440808	3/8" BSPT	3/8"



fig.	référence	DF	raccord de tube
4	440800	1/4" BSPT	ø6mm
4	440801	1/4" BSPT	ø8mm
4	440802	1/4" BSPT	ø10mm
4	440803	3/8" BSPT	ø8mm
4	440804	3/8" BSPT	ø10mm
5	440817	1/4" NPTF	5/16"
5	440816	3/8" NPTF	1/4"
5	440818	3/8" NPTF	5/16"
5	440819	3/8" NPTF	3/8"



fig.	référence	DF	raccord de tube
1	440847	1/4" BSP	ø6mm
1	440848	1/4" BSP	ø8mm
1	440850	1/4" BSP	ø10mm
1	440849	3/8" BSP	ø8mm
2	440851	1/4" BSPT	1/4"
2	440852	1/4" BSPT	5/16"
2	440853	3/8" BSPT	5/16"
2	440854	3/8" BSPT	3/8"



fig.	référence	DF	raccord de tube	étanchéité
1	440867	1/4" BSP	ø6mm	étanche plat
1	440868	5/8" BSP	ø12mm	étanche plat
2	440870	3/8" BSP	3/8"	étanche plat
2	440871	1/2" BSP	3/8"	étanche plat
2	440869	5/8" BSP	5/16"	étanche plat
2	440873	5/8" BSP	3/8"	avec collerette
2	440872	5/8" BSP	3/8"	étanche plat
3	440876	3/4" BSP	ø8mm	étanche plat

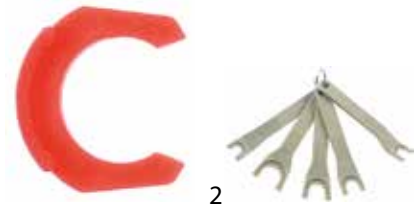


fig.	référence	description	Q (pc)
1	440882	anneau élastique DMfit pour ø ext. tube (A) 1/2" Q 10 pc	10
1	440880	anneau élastique DMfit pour ø ext. tube (A) 1/4" Q 10 pc	10
1	440878	anneau élastique DMfit pour ø ext. tube (A) 12" Q 10 pc	10
1	440879	anneau élastique DMfit pour ø ext. tube (A) 16" Q 10 pc	10
1	440881	anneau élastique DMfit pour ø ext. tube (A) 3/8" Q 10 pc	10
1	440877	anneau élastique DMfit pour ø ext. tube (A) 8" Q 10 pc	10
2	440883	spanner DMfit Q 1 pc set	1

Votre recherche n'a pas abouti ?


www.gev-online.com
www.gev-online.fr
www.gev-online.ch

Plus de pièces détachées dans notre boutique en ligne GEV