



BOURG DISTRIBUTION
I n d u s t r i e

RACCORDS RR

RR 11 - Piquage droit conique	
RÉFÉRENCE	DESIGNATION
RA05RR110418	Piquage droit conique Ø4-G1/8"
RA05RR110518	Piquage droit conique Ø5-G1/8"
RA05RR110614	Piquage droit conique Ø6-G1/4"
RA05RR110618	Piquage droit conique Ø6-G1/8"
RA05RR110638	Piquage droit conique Ø6-G3/8"
RA05RR110814	Piquage droit conique Ø8-G1/4"
RA05RR110818	Piquage droit conique Ø8-G1/8"
RA05RR110838	Piquage droit conique Ø8-G3/8"
RA05RR111012	Piquage droit conique Ø10-G1/2"
RA05RR111014	Piquage droit conique Ø10-G1/4"
RA05RR111018	Piquage droit conique Ø10-G1/8"
RA05RR111038	Piquage droit conique Ø10-G3/8"
RA05RR111212	Piquage droit conique Ø12-G1/2"
RA05RR111238	Piquage droit conique Ø12-G3/8"
RA05RR111512	Piquage droit conique D15-G1/2"

RR 12 - Piquage droit cylindrique avec rondelle nylon MP32*	
REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR120418	Piquage droit cylindrique Ø4-G1/8"
RA05RR1204M5	Piquage droit cylindrique Ø4-M5
RA05RR120518	Piquage droit cylindrique Ø5-G1/8"
RA05RR1205M5	Piquage droit cylindrique Ø5-M5
RA05RR120614	Piquage droit cylindrique Ø6-G1/4"
RA05RR120618	Piquage droit cylindrique Ø6-G1/8"
RA05RR120638	Piquage droit cylindrique Ø6-G3/8"
RA05RR1206M12X1.25	Piquage droit mâle fil. cylind. Ø6-M12X1.25
RA05RR1206M12X1.5	Piquage droit mâle fil. cylind. Ø6-M12-1.5
RA05RR1206M5	Piquage droit cylindrique Ø6-M5
RA05RR120814	Piquage droit cylindrique Ø8-G1/4"
RA05RR120818	Piquage droit cylindrique Ø8-G1/8"
RA05RR120838	Piquage droit cylindrique Ø8-G3/8"
RA05RR121012	Piquage droit cylindrique Ø10-G1/2"
RA05RR121014	Piquage droit cylindrique Ø10-G1/4"
RA05RR121018	Piquage droit cylindrique Ø10-G1/8"
RA05RR121038	Piquage droit cylindrique Ø10-G3/8"
RA05RR121212	Piquage droit cylindrique Ø12-G1/2"
RA05RR121238	Piquage droit cylindrique Ø12-G3/8"
RA05RR121512	Piquage droit cylindrique D15-G1/2"

RR 13 - Piquage droit femelle

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR130518	Piquage droit femelle Ø5-G1/8"
RA05RR130614	Piquage droit femelle Ø6-G1/4"
RA05RR130618	Piquage droit femelle Ø6-G1/8"
RA05RR130814	Piquage droit femelle Ø8-G1/4"
RA05RR130818	Piquage droit femelle Ø8-G1/8"
RA05RR130838	Piquage droit femelle Ø8-G3/8"
RA05RR131014	Piquage droit femelle Ø10-G1/4"
RA05RR131038	Piquage droit femelle Ø10-G3/8"
RA05RR131238	Piquage droit femelle Ø12-G3/8"

RR 14 - Union double

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR140400	Union double Ø4
RA05RR140500	Union double Ø5
RA05RR140600	Union double Ø6
RA05RR140800	Union double Ø8
RA05RR140806	Union double Ø8-Ø6
RA05RR141000	Union double Ø10
RA05RR141006	Union double Ø10-Ø6
RA05RR141008	Union double Ø10-Ø8
RA05RR141200	Union double Ø12
RA05RR141500	Union double D15

RR 15 - Traversée de cloison

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR150404	Traversée de cloison Ø4-Ø4
RA05RR150505	Traversée de cloison Ø5-Ø5
RA05RR150606	Traversée de cloison Ø6-Ø6
RA05RR150806	Traversée de cloison Ø8-Ø6
RA05RR150808	Traversée de cloison Ø8-Ø8
RA05RR151006	Traversée de cloison Ø10-Ø6
RA05RR151008	Traversée de cloison Ø10-Ø8
RA05RR151010	Traversée de cloison Ø10-Ø10
RA05RR151212	Traversée de cloison Ø12-Ø12
RA05RR151515	Traversée de cloison D15-D15

RR 16 - Equerre mâle conique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR160418	Equerre mâle conique Ø4-G1/8"
RA05RR1604M5	Equerre mâle conique Ø4-M5
RA05RR160518	Equerre mâle conique Ø5-G1/8"
RA05RR160518S	Equerre mâle conique Ø5-G1/8"S
RA05RR160614	Equerre mâle conique Ø6-G1/4"
RA05RR160618	Equerre mâle conique Ø6-G1/8"
RA05RR160638	Equerre mâle conique Ø6-G3/8"
RA05RR1606M12X1.25	Equerre mâle conique Ø6-M12X1.25
RA05RR1606M12X1.50	Equerre mâle conique Ø6-M12X1.50
RA05RR1606M5	Equerre mâle conique Ø6-M5
RA05RR160812	Equerre mâle conique Ø8-G1/2"
RA05RR160814	Equerre mâle conique Ø8-G1/4"
RA05RR160818	Equerre mâle conique Ø8-G1/8"
RA05RR160838	Equerre mâle conique Ø8-G3/8"
RA05RR161012	Equerre mâle conique Ø10-G1/2"
RA05RR161014	Equerre mâle conique Ø10-G1/4"
RA05RR161018	Equerre mâle conique Ø10-G1/8"
RA05RR161038	Equerre mâle conique Ø10-G3/8"
RA05RR161212	Equerre mâle conique Ø12-G1/2"
RA05RR161238	Equerre mâle conique Ø12-G3/8"
RA05RR161512	Equerre mâle conique D15-G1/2"

RR 17 - Equerre femelle

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR170518	Raccord équerre femelle Ø5-G1/8"
RA05RR170614	Raccord équerre femelle Ø6-G1/4"
RA05RR170618	Raccord équerre femelle Ø6-G1/8"
RA05RR170814	Raccord équerre femelle Ø8-G1/4"
RA05RR170818	Raccord équerre femelle Ø8-G1/8"
RA05RR171014	Raccord équerre femelle Ø10-G1/4"
RA05RR171238	Raccord équerre femelle Ø12-G3/8"

RR 18 - Equerre

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR18.05.05	Raccord équerre égale Ø5
RA05RR180606	Raccord équerre égale Ø6
RA05RR180806	Raccord équerre inégale Ø8-Ø6
RA05RR180808	Raccord équerre égale Ø8
RA05RR181010	Raccord équerre égale Ø10
RA05RR181212	Raccord équerre égale Ø12
RA05RR181500	Raccord équerre égale D15

RR 19 - Té

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR190400	Raccord TE égal Ø4
RA05RR190500	Raccord TE égal Ø5
RA05RR190600	Raccord TE égal Ø6
RA05RR190800	Raccord TE égal Ø8
RA05RR190806	Raccord TE inégal Ø8-Ø6
RA05RR191000	Raccord TE égal Ø10
RA05RR191006	Raccord TE inégal Ø10-Ø6
RA05RR191008	Raccord TE inégal Ø10-Ø8
RA05RR191200	Raccord TE égal Ø12
RA05RR191500	Raccord TE égal D15

RR 20 - Té piquage au centre conique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR200418	TE piquage au centre conique Ø4-G1/8"
RA05RR200518	TE piquage au centre conique Ø5-G1/8"
RA05RR200614	TE piquage au centre conique Ø6-G1/4"
RA05RR200618	TE piquage au centre conique Ø6-G1/8"
RA05RR200814	TE piquage au centre conique Ø8-G1/4"
RA05RR200818	TE piquage au centre conique Ø8-G1/8"
RA05RR201014	TE piquage au centre conique Ø10-G1/4"
RA05RR201038	TE piquage au centre conique Ø10-G3/8"
RA05RR201212	TE piquage au centre conique Ø12-G1/2"
RA05RR201238	TE piquage au centre conique Ø12-G3/8"
RA05RR201512	TE piquage au centre conique D15-G1/2"

RR 21 - Té piquage en bout conique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR210418	TE piquage en bout conique Ø4-G1/8"
RA05RR210518	TE piquage en bout conique Ø5-G1/8"
RA05RR210614	TE piquage en bout conique Ø6-G1/4"
RA05RR210618	TE piquage en bout conique Ø6-G1/8"
RA05RR210814	TE piquage en bout conique Ø8-G1/4"
RA05RR210818	TE piquage en bout conique Ø8-G1/8"
RA05RR211014	TE piquage en bout conique Ø10-G1/4"
RA05RR211038	TE piquage en bout conique Ø10-G3/8"
RA05RR211212	TE piquage en bout conique Ø12-G1/2"
RA05RR211238	TE piquage en bout conique Ø12-G3/8"

RR 22 - Croix égale

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR220505	Croix égale Ø5
RA05RR220606	Croix égale Ø6
RA05RR220808	Croix égale Ø8
RA05RR221010	Croix égale Ø10
RA05RR221212	Croix égale Ø12

RR 23 - Banjo simple

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR230418	Banjo simple Ø4-G1/8"
RA05RR2304M5	Banjo simple Ø4-M5
RA05RR230518	Banjo simple Ø5-G1/8"
RA05RR2305M5	Banjo simple Ø5-M5
RA05RR230614	Banjo simple Ø6-G1/4"
RA05RR23.06.18	Banjo simple Ø6-G1/8"
RA05RR2306M5	Banjo simple Ø6-M5
RA05RR230814	Banjo simple Ø8-G1/4"
RA05RR230818	Banjo simple Ø8-G1/8"
RA05RR230838	Banjo simple Ø8-G3/8"
RA05RR231012	Banjo simple Ø10-G1/2"
RA05RR231014	Banjo simple Ø10-G1/4"
RA05RR231038	Banjo simple Ø10-G3/8"
RA05RR231212	Banjo simple Ø12-G1/2"
RA05RR231238	Banjo simple Ø12-G3/8"

RR 24 - Banjo double

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR240518	Banjo double Ø5-G1/8"
RA05RR2405M5	Banjo double Ø5-M5
RA05RR240614	Banjo double Ø6-G1/4"
RA05RR240618	Banjo double Ø6-G1/8"
RA05RR2406M5	Banjo double Ø6-M5
RA05RR240814	Banjo double Ø8-G1/4"
RA05RR240818	Banjo double Ø8-G1/8"
RA05RR240838	Banjo double Ø8-G3/8"
RA05RR241012	Banjo double Ø10-G1/2"
RA05RR241014	Banjo double Ø10-G1/4"
RA05RR241038	Banjo double Ø10-G3/8"
RA05RR241212	Banjo double Ø12-G1/2"
RA05RR241238	Banjo double Ø12-G3/8"

RR 29 - Raccord droit orientable conique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR290614	Raccord droit orientable conique pr tube Ø6x4-G1/4"
RA05RR290618	Raccord droit orientable conique pr tube Ø6x4-G1/8"
RA05RR290814	Raccord droit orientable conique pr tube Ø8x6-G1/4"
RA05RR290818	Raccord droit orientable conique pr tube Ø8x6-G1/8"
RA05RR291014	Raccord droit orientable conique pr tube Ø10x8-G1/4"
RA05RR291038	Raccord droit orientable conique pr tube Ø10x8-G3/8"
RA05RR291212	Raccord droit orientable conique pr tube Ø12x10-G1/2"
RA05RR291238	Raccord droit orientable conique pr tube Ø12x10-G3/8"

RR 30 - Equerre orientable cylindrique six pans creux

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR300614	Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø6-G1/4"
RA05RR300618	Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø6-G1/8"
RA05RR300814	Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø8-G1/4"
RA05RR300818	Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø8-G1/8"
RA05RR301014	Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø10-G1/4"
RA05RR301038	Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø10-G3/8"
RA05RR301212	OBSOLETE-Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø12-G1/2"
RA05RR301238	Equerre orientable cylindrique six pans creux Ø12-G3/8"

RR 31 - Te piquage au centre orientable cylindrique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR310614	Te piquage au centre orientable Ø6-G1/4"
RA05RR310618	Te piquage au centre orientable Ø6-G1/8"
RA05RR310814	Te piquage au centre orientable Ø8-G1/4"
RA05RR310818	Te piquage au centre orientable Ø8-G1/8"
RA05RR311014	Te piquage au centre orientable Ø10-G1/4"
RA05RR311038	Te piquage au centre orientable Ø10-G3/8"
RA05RR311212	Te piquage au centre orientable Ø12-G1/2"
RA05RR311238	Te piquage au centre orientable Ø12-G3/8"

RR 32 - Bague avec ressort de protection

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR320604	Bague avec ressort de protection Ø6-Ø4
RA05RR320806	Bague avec ressort de protection Ø8-Ø6
RA05RR321008	Bague avec ressort de protection Ø10-Ø8
RA05RR321210	Bague avec ressort de protection Ø12-Ø10

RR 34 - Axe avec banjo filetage cylindrique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR340418	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø4-G1/8"
RA05RR3404M5	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø4-M5
RA05RR340614	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø6-G1/4"
RA05RR340618	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø6-G1/8"
RA05RR3406M5	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø6-M5
RA05RR340814	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø8-G1/4"
RA05RR340818	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø8-G1/8"
RA05RR340838	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø8-G3/8"
RA05RR341012	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø10-G1/2"
RA05RR341014	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø10-G1/4"
RA05RR341038	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø10-G3/8"
RA05RR341212	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø12-G1/2"
RA05RR341238	Axe avec banjo filetage cylindrique Ø12-G3/8"

RR 36 - Axe avec banjo double filetage cylindrique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR360614	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø6-G1/4"
RA05RR360618	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø6-G1/8"
RA05RR3606M5	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø6-M5
RA05RR360814	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø8-G1/4"
RA05RR360818	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø8-G1/8"
RA05RR360838	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø8-G3/8"
RA05RR361012	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø10-G1/2"
RA05RR361014	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø10-G1/4"
RA05RR361038	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø10-G3/8"
RA05RR361212	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø12-G1/2"
RA05RR361238	Axe avec banjo double filetage cylindrique Ø12-G3/8"

RR 37 - Raccord droit orientable cylindrique avec joint torique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR370614	Raccord droit orientable cyl.pr tube Ø6x4-G1/4" avec joint torique
RA05RR370618	Raccord droit orientable cyl.pr tube Ø6x4-G1/8" avec joint torique
RA05RR370814	Raccord droit orientable cyl.pr tube Ø8x6-G1/4" avec joint torique
RA05RR370818	Raccord droit orientable cyl.pr tube Ø8x6-G1/8" avec joint torique
RA05RR371014	Raccord droit orientable cyl.pr tube Ø10x8-G1/4" avec joint torique
RA05RR371238	Raccord droit orientable cyl.pr tube Ø12x10-G3/8" avec joint torique

RR 39 - Equerre orientable conique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR390614	Equerre orientable conique Ø6-G1/4"
RA05RR390618	Equerre orientable conique Ø6-G1/8"
RA05RR390814	Equerre orientable conique Ø8-G1/4"
RA05RR390818	Equerre orientable conique Ø8-G1/8"
RA05RR391014	Equerre orientable conique Ø10-G1/4"

RR 40 - Equerre orientable cylindrique avec joint torique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR400614	Equerre orientable cylindrique Ø6-G1/4" avec joint torique
RA05RR400618	Equerre orientable cylindrique Ø6-G1/8" avec joint torique
RA05RR400814	Equerre orientable cylindrique Ø8-G1/4" avec joint torique
RA05RR400818	Equerre orientable cylindrique Ø8-G1/8" avec joint torique
RA05RR401014	Equerre orientable cylindrique Ø10-G1/4" avec joint torique

RR 41 - Té piquage au centre orientable conique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR410614	TE piquage au centre orientable conique Ø6-G1/4"
RA05RR410618	TE piquage au centre orientable conique Ø6-G1/8"
RA05RR410814	TE piquage au centre orientable conique Ø8-G1/4"
RA05RR410818	TE piquage au centre orientable conique Ø8-G1/8"
RA05RR411014	TE piquage au centre orientable conique Ø10-G1/4"

RR 42 - Té piquage au centre orientable cylindrique avec joint torique

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR420614	TE piquage au centre orientable cylindrique Ø6-G1/4" avec joint torique
RA05RR420618	TE piquage au centre orientable cylindrique Ø6-G1/8" avec joint torique
RA05RR420814	TE piquage au centre orientable cylindrique Ø8-G1/4" avec joint torique
RA05RR420818	TE piquage au centre orientable cylindrique Ø8-G1/8" avec joint torique
RA05RR421014	TE piquage au centre orientable cylindrique Ø10-G1/4" avec joint torique

RR 43 - Traversée de cloison piquage femelle

REFERENCE	DESIGNATION
RA05RR430618	Traversée de cloison piquage femelle Ø6-G1/8"
RA05RR430814	Traversée de cloison piquage femelle Ø8-G1/4"
RA05RR430818	Traversée de cloison piquage femelle Ø8-G1/8"
RA05RR430838	Traversée de cloison piquage femelle Ø8-G3/8"
RA05RR431214	Traversée de cloison piquage femelle Ø12-G1/4"
RA05RR431238	Traversée de cloison piquage femelle Ø12-G3/8"

