

Série RV

Raccords autobloquants
laiton nickelé
joints haute T°

RV.01

Cylindrique



FPM

Ø Rac
RV.01.04.M5
RV.01.04.18
RV.01.04.14
RV.01.06.M5
RV.01.06.18
RV.01.06.14
RV.01.08.18
RV.01.08.14
RV.01.08.38
RV.01.10.14
RV.01.10.38

RV.02



FPM

Ø Rac
RV.02.04.18
RV.02.06.14
RV.02.06.18
RV.02.08.14
RV.02.08.18

RV.03



FPM

Ø	Filet.
RV.03.04.00	M10x1
RV.03.06.00	M14x1
RV.03.08.00	M16x1
RV.03.10.00	M17x1

Montage avec:
RA.01

RV.04

Coude



FPM

Ø
RV.04.04.00
RV.04.06.00
RV.04.08.00
RV.04.10.00

RV.05

Té



FPM

Ø
RV.05.04.00
RV.05.06.00
RV.05.08.00
RV.05.10.00

RV.10



FPM

Ø	Filet.
RV.10.04.00	M10x1
RV.10.06.00	M14x1
RV.10.08.00	M16x1
RV.10.10.00	M17x1

RV.14

Banjo



FPM

Ø Rac
RV.14.04.18
RV.14.06.18
RV.14.06.14

RV.17

Cylindrique



FPM

Ø Rac
RV.17.04.M5
RV.17.04.18
RV.17.05.M5
RV.17.06.M5
RV.17.06.18
RV.17.06.14
RV.17.08.18
RV.17.08.14
RV.17.08.38
RV.17.10.14
RV.17.12.38

RV.18

Cylindrique



FPM

Ø Rac
RV.18.04.18
RV.18.06.18
RV.18.06.14

RV.20

Cylindrique



FPM
ORIENTABLE

Ø Rac
RV.20.08.18

RV.21

Cylindrique



FPM
ORIENTABLE

Ø Rac
RV.21.06.18
RV.21.10.14

RV.22

Cylindrique



FPM
ORIENTABLE

Ø Rac
RV.22.04.M5
RV.22.04.18
RV.22.06.18
RV.22.06.14
RV.22.08.18
RV.22.08.14
RV.22.08.38
RV.22.10.14
RV.22.10.38

INFORMATIONS

Série RV - Raccords autobloquants en laiton nickelé, joints FPM (haute température)

Raccordement : Cylindrique avec joint torique
Température de service : - 20°C à + 150°C
Pression de service : Maximum 15 bar