



Technické parametry:

Pracovní tlak: vakuum až 1,6 MPa

Pracovní teplota: -15°C až +65°C

Materiál trubek: hliníková slitina EN AW 6060, prášková barva

Materiál spojek: technopolymer PA6, těsnění NBR

Médium: vzduch, kapaliny a plyny kompatibilní s materiálem trubek a spojek

Systém rozvodu QUICK LINE přináší řadu výhod při řešení distribuce stlačeného vzduchu. Jedná se o systém z kvalitních materiálů s vynikající odolností proti korozi a nárazům, který je možné realizovat rychle, efektivně a bez nutnosti pořizování dalších nákladných pomůcek. Lze jím realizovat komplexní rozvody, díky široké nabídce různých velikostí a distribučních prvků.



i Technické parametry, rozměry, návody, příklady realizací, a další informace najdete na našich internetových stránkách na adrese sappv.cz/t/f17

Trubka - délka 2,9 m, modrá barva



Ø mm	Objednávací kód
16	RQL TUAL 2916S
20	RQL TUAL 2920S
25	RQL TUAL 2925S
32	RQL TUAL 2932S
40	RQL TUAL 2940S
50	RQL TUAL 2950S
63	RQL TUAL 2963S

Koleno 90°



Ø mm	Objednávací kód
16	RQL GO90PA 016
20	RQL GO90PA 020
25	RQL GO90PA 025
32	RQL GO90PA 032
40	RQL GO90PA 040
50	RQL GO90PA 050
63	RQL GO90PA 063

Trubka pro odbočky, modrá barva



Ø mm	Objednávací kód
16	RQL SCI 016
20	RQL SCI 020
25	RQL SCI 025

Koleno 45°



Ø mm	Objednávací kód
20	RQL GO45PA 020
25	RQL GO45PA 025
32	RQL GO45PA 032
40	RQL GO45PA 040
50	RQL GO45PA 050
63	RQL GO45PA 063

Spojka přímá



Ø mm	Objednávací kód
16	RQL MAPA 016
20	RQL MAPA 020
25	RQL MAPA 025
32	RQL MAPA 032
40	RQL MAPA 040
50	RQL MAPA 050
63	RQL MAPA 063

Zakončení - záslepka



Ø mm	Objednávací kód
16	RQL CAPA 016
20	RQL CAPA 020
25	RQL CAPA 025
32	RQL CAPA 032
40	RQL CAPA 040
50	RQL CAPA 050
63	RQL CAPA 063

Spojka přímá přesuvná



Ø mm	Objednávací kód
32	RQL MASPA 032
40	RQL MASPA 040
50	RQL MASPA 050
63	RQL MASPA 063

Koleno 90° s vnějším závitem



Ø mm	Závít	Objednávací kód
20	R1/2"	RQL GO90PM 020048
25	R1/2"	RQL GO90PM 025048
25	R3/4"	RQL GO90PM 025068

Spojka přímá redukováná



Ø1 mm	Ø2 mm	Objednávací kód
25	20	RQL RIDPA 025020
32	25	RQL RIDPA 032025
40	25	RQL RIDPA 040025
40	32	RQL RIDPA 040032
50	40	RQL RIDPA 050040

Zakončení trubky s vnějším závitem



Ø mm	Závít	Objednávací kód
16	R1/2"	RQL MNPA 016048
20	R1/2"	RQL MNPA 020048
20	R3/4"	RQL MNPA 020068
25	R1/2"	RQL MNPA 025048
25	R3/4"	RQL MNPA 025068
25	R1"	RQL MNPA 025088
32	R1"	RQL MNPA 032088
32	R1 1/4"	RQL MNPA 032108
40	R1"	RQL MNPA 040088
40	R1 1/4"	RQL MNPA 040108
40	R1 1/2"	RQL MNPA 040128
50	R1 1/2"	RQL MNPA 050128
50	R2"	RQL MNPA 050168
63	R2"	RQL MNPA 063168

T spojka



Ø mm	Objednávací kód
16	RQL TEPA 016
20	RQL TEPA 020
25	RQL TEPA 025
32	RQL TEPA 032
40	RQL TEPA 040
50	RQL TEPA 050
63	RQL TEPA 063

T spojka s vnějším závitem



Ø mm	Závít	Objednávací kód
20	R1/2"	RQL TPPA 020048
25	R1/2"	RQL TPPA 025048



T spojka redukovaná



Ø1 mm	Ø2 mm	Objednáací kód
20	16	RQL TRPA 020016
25	16	RQL TRPA 025016
25	20	RQL TRPA 025020
32	20	RQL TRPA 032020
32	25	RQL TRPA 032025
40	20	RQL TRPA 040020
40	25	RQL TRPA 040025
40	32	RQL TRPA 040032
50	20	RQL TRPA 050020
50	25	RQL TRPA 050025
50	32	RQL TRPA 050032
50	40	RQL TRPA 050040
63	20	RQL TRPA 063020
63	25	RQL TRPA 063025
63	40	RQL TRPA 063040
63	50	RQL TRPA 063050

Odbočka s vývodem na trubku



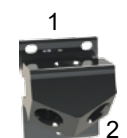
Ø1 mm	Ø2 mm	Objednáací kód
25	16	RQL DERPA 025016
25	20	RQL DERPA 025020
32	16	RQL DERPA 032016
32	20	RQL DERPA 032020
40	16	RQL DERPA 040016
40	20	RQL DERPA 040020
40	25	RQL DERPA 040025
50	16	RQL DERPA 050016
50	20	RQL DERPA 050020
50	25	RQL DERPA 050025
63	20	RQL DERPA 063020
63	25	RQL DERPA 063025
63	32	RQL DERPA 063032

Přípojka jednoduchá



Závit 1	Závit 2	Objednáací kód
G1/2"	G1/2"	RDIR APMAL 048048

Přípojka dvojitá *



Závit 1	Závit 2	Objednáací kód
G1/2"	2x G1/2"	RAP LAL 048
G3/4"	2x G1/2"	RAP LAL 068

Přípojka trojitá *



Závit 1	Závit 2	Objednáací kód
G1/2"	3x G1/2"	RDIR APFRLAL 48048

Kulový ventil s vnějším závitem



Ø mm	Závit	Objednáací kód
16	R1/2"	RQL VAM 016048
20	R1/2"	RQL VAM 020048
25	R3/4"	RQL VAM 025068

Odbočka s vnitřním závitem



Ø mm	Závit	Objednáací kód
25	G1/2"	RDIR DERFF 025048
32	G1/2"	RDIR DERFF 032048
40	G1/2"	RDIR DERFF 040048
40	G3/4"	RDIR DERFF 040068
50	G1/2"	RDIR DERFF 050048
50	G3/4"	RDIR DERFF 050068
63	G1/2"	RDIR DERFF 063048
63	G3/4"	RDIR DERFF 063068
63	G1"	RDIR DERFF 063088

Přípojka čtyřnásobná *



Závit 1	Závit 2	Objednáací kód
G1/2"	4x G1/2"	RDIR APLAL 048048
G3/4"	2x G1/2" + 2x G3/4"	RDIR APLAL 068068

Kulový ventil s vnitřním závitem



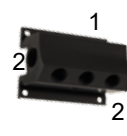
Ø mm	Závit	Objednáací kód
16	G1/2"	RQL VAF 016048
20	G1/2"	RQL VAF 020048
25	G3/4"	RQL VAF 025068

Objímka trubky se závitovou vložkou



Ø mm	Objednáací kód
16	RDIR FEM8 016CF
20	RDIR FEM8 020CF
25	RDIR FEM8 025CF
32	RDIR FEM8 032CF
40	RDIR FEM8 040CF
50	RDIR FEM8 050CF
63	RDIR FEM8 063CF

Přípojka pětínásobná *



Závit 1	Závit 2	Objednáací kód
G3/4"	3x G1/2" + 2x G3/4"	RDIR PMUAL 120

Kompenzační hadice



Ø mm	Objednáací kód
20	RQL FLEX 020
25	RQL FLEX 025
32	RQL FLEX 032
40	RQL FLEX 040
50	RQL FLEX 050
63	RQL FLEX 063

Přípojka sedmínásobná *



Závit 1	Závit 2	Objednáací kód
G3/4"	5x G1/2" + 2x G3/4"	RDIR PMUAL 200

Přípojka sedmínásobná přímá



Závit 1	Závit 2	Objednáací kód
2x G3/4"	5x G3/8"	RAP LALL MUL 068038
2x G3/4"	5x G1/2"	RAP LALL MUL 068048

i Přípojky označené * mají ještě jeden skrytý otvor se závitem G1/4", který je standardně zaslepen a který pak může sloužit pro odvod kondenzátu.

10 Vložka s vnějším závitem



Ø mm	Závit	Objednáací kód
16	R3/8"	RQL PUNM 016038
20	R1/2"	RQL PUNM 020048
20	R3/4"	RQL PUNM 020068
25	R1"	RQL PUNM 025088
32	R1 1/4"	RQL PUNM 032108
40	R1 1/2"	RQL PUNM 040128
50	R2"	RQL PUNM 050168
63	R2"	RQL PUNM 063168