

## RICHTBARE VERVORMBARE BUIS UIT KOPER

QPM.JT

Precies en vast.

Het volstaat om de buis op de gewenste lengte te snijden en te plooiën.

Buis uit ontlaten koper, met kunststoffen insert en kogel uit RVS.

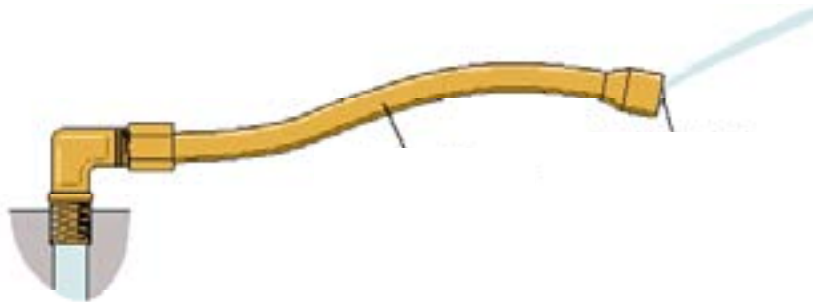
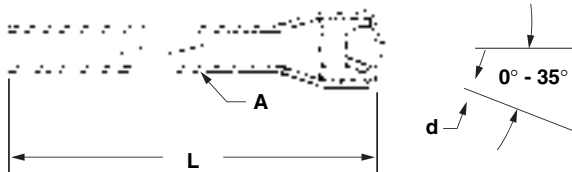
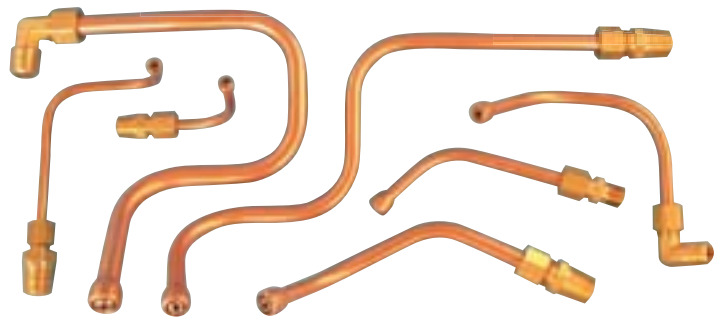
Kogel neigbaar : + / - 35° (70°), met glad mondstuk binnendiameter 3/16" voor een gemakkelijk plooiën en 1/4" voor een maximaal debiet.

Maximale druk : 500 psi = 33 bar.

Max. gebruikstemperatuur : 70°C.

**Opmerking** : de koppeling **Ref. QPM.CF** moet afzonderlijk besteld worden.

buiten ø A	binnen ø "d" inch (mm)	L	Ref.
3/16"	0,08 (2 mm)	5 3/4"	QPM.JT.13010
1/4"	M3,5 x 0,6	5 3/4"	QPM.JT.13020
5/16"	M4 x 0,7	11 3/4"	QPM.JT.13025
3/8"	M5 x 0,8	11 3/4"	QPM.JT.13030



# KOPPELING VOOR RICHTBARE EN PLOOIBARE BUIS

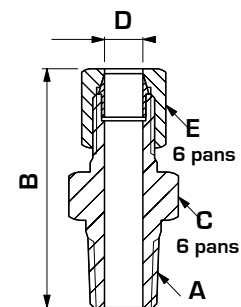
QPM.CF

Materiaal : messing.  
 Maximale druk : 500 psi = **33 bar**.  
 Iedere koppeling bevat een moer en een conische bus.

**Opmerking** : bijkomende moeren en conische bussen laten toe de plooibare buizen gemakkelijk te vervangen zonder de koppelingen te veranderen.  
 Gebruik met de buizen **Ref. QPM.JT...**

## Rechte koppeling

tube D	Buitenschroefdraad A	B	C	E (hex)	Ref.
3/16	1/16 NPT/BSPT	1,08	7/16	3/8 - 24 UN	QPM.CF.15510
	1/8 NPT	1,08	7/16		QPM.CF.15010
	1/8 BSPT	1,08	7/16		QPM.CF.15210
	1/4 NPT	1,27	9/16		QPM.CF.15030
	1/4 BSPT	1,27	9/16		QPM.CF.15230
	M8 x 1,0	1,1	7/16		QPM.CF.15530
	M8 x 1,25	1,1	7/16		QPM.CF.15535
	M10 x 1,0	1,13	7/16		QPM.CF.15538
	M10 x 1,25	1,13	7/16		QPM.CF.15540
	M10 x 1,5	1,13	7/16		QPM.CF.15545
1/4	1/8 NPT	1,1	7/16	7/16 - 24 UN	QPM.CF.15020
	1/8 BSPT	1,1	7/16		QPM.CF.15220
	1/4 NPT	1,3	9/16		QPM.CF.15040
	1/4 BSPT	1,3	9/16		QPM.CF.15240
	M12 x 1,75	1,2	1/2		QPM.CF.15550
5/16	1/8 NPT	1,15	1/2	1/2 - 24 UN	QPM.CF.15025
	1/8 BSPT	1,15	1/2		QPM.CF.15225
	1/4 NPT	1,33	9/16		QPM.CF.15050
	1/4 BSPT	1,33	9/16		QPM.CF.15250
3/8	1/4 NPT	1,42	9/16	9/16 - 24 UN	QPM.CF.15060
	1/4 BSPT	1,42	9/16		QPM.CF.15260
	3/8 NPT	1,44	11/16		QPM.CF.15070
	3/8 BSPT	1,44	11/16		QPM.CF.15270



## Moer en bus

Voor buis ø	Binnenschroefdraad	C (HEX)	Ref. moer	Ref. bus
3/16"	3/8 - 24 UN	7/16"	QPM.CF.15410	QPM.CF.15430
1/4"	7/16 - 24 UN	1/2"	QPM.CF.15420	QPM.CF.15440
5/16"	1/2 - 24 UN	9/16"	QPM.CF.15422	QPM.CF.15450
3/8"	9/16 - 24 UN	5/8"	QPM.CF.15424	QPM.CF.15460

↑ C Hex

# KOPPELING VOOR RICHTBARE EN PLOOIBARE BUIS

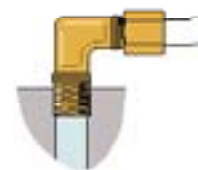
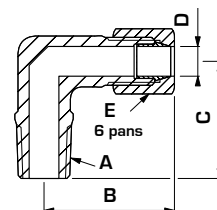
**QPM.CF**

Materiaal : messing.  
 Maximale druk : 500 psi = **33 bar**.  
 Iedere koppeling bevat een moer en een conische bus.

**Opmerking** : bijkomende moeren en conische bussen laten toe de plooibare buizen gemakkelijk te vervangen zonder de koppelingen te veranderen.  
 Gebruik met de buizen **Ref. QPM.JT...**

## Haakse koppeling

Buis D	Buitenschroefdraad E	A	B	C	Ref.
3/16	1/8 NPT	0,84	0,69	3/8 - 24 UN	QPM.CF.15110
	1/8 BSPT	0,84	0,69		QPM.CF.15310
	1/4 NPT	0,86	0,93		QPM.CF.15130
	1/4 BSPT	0,86	0,93		QPM.CF.15330
1/4	1/8 NPT	0,86	0,74	7/16 - 24 UN	QPM.CF.15120
	1/8 BSPT	0,86	0,74		QPM.CF.15320
	1/4 NPT	0,86	0,94		QPM.CF.15140
	1/4 BSPT	0,86	0,94		QPM.CF.15340
5/16	1/8 NPT	0,88	0,74	1/2 - 24 UN	QPM.CF.15125
	1/8 BSPT	0,88	0,74		QPM.CF.15325
	1/4 NPT	0,95	0,93		QPM.CF.15150
	1/4 BSPT	0,95	0,93		QPM.CF.15350
3/8	1/4 NPT	1,03	0,93	9/16 - 24 UN	QPM.CF.15160
	1/4 BSPT	1,03	0,93		QPM.CF.15360
	3/8 NPT	1,03	1,00		QPM.CF.15170
	3/8 BSPT	1,03	1,00		QPM.CF.15370



## Moer en bus

Voor buis ø	Binnenschroefdraad	C (HEX)	Ref. moer	Ref. bus
3/16"	3/8 - 24 UN	7/16"	QPM.CF.15410	QPM.CF.15430
1/4"	7/16 - 24 UN	1/2"	QPM.CF.15420	QPM.CF.15440
5/16"	1/2 - 24 UN	9/16"	QPM.CF.15422	QPM.CF.15450
3/8"	9/16 - 24 UN	5/8"	QPM.CF.15424	QPM.CF.15460

