

# KOPPELING VOOR STRAALNIPPEL MET SCHROEFDRAAD

QPM.DF

Lichaam uit kunststof "acetal" voor maximale druk : 150 psi = **10 bar**.  
 Lichaam uit messing voor maximale druk : 1.500 psi = **100 bar**.

- Type 1 :** kort standaard model met buitenschroefdraad – voor straalnippel *Ref. QPM.CJ*.
- Type 2 :** lang standaard model met buitenschroefdraad – voor straalnippel *Ref. QPM.CJ*.
- Type 3 :** met buitenzeskant, met binnen- en buitenschroefdraad – voor straalnippel *Ref. QPM.TJ en PM*.
- Type 4 :** adaptor met binnen-en buitenschroefdraad – voor straalnippel *Ref. QPM.TJ en PM*.



1 inch = 25,4 mm

Draad E (NPT/BSPT)	Draad F (NPT/BSPT)	materiaal	L	A	D	Dia "d"	Ref.
1/8	1/8	Acetal	0,80	0,40	0,41	0,25	QPM.DF.08505
1/8	1/8	Messing	0,80	0,40	0,41	0,25	QPM.DF.08705
1/4	1/4	Acetal	0,88	0,44	0,53	0,31	QPM.DF.08510
1/4	1/4	Messing	0,88	0,44	0,53	0,31	QPM.DF.08710
3/8	3/8	Acetal	1,00	0,50	0,66	0,44	QPM.DF.08515
3/8	3/8	Messing	1,00	0,50	0,66	0,44	QPM.DF.08715
1/8	1/8	Acetal	1,50	0,34	0,41	0,25	QPM.DF.08520
1/8	1/8	Messing	1,50	0,34	0,41	0,25	QPM.DF.08720
1/4	1/4	Acetal	1,50	0,44	0,53	0,31	QPM.DF.08525
1/4	1/4	Messing	1,50	0,44	0,53	0,31	QPM.DF.08725
3/8	3/8	Acetal	1,50	0,50	0,66	0,44	QPM.DF.08530
3/8	3/8	Messing	1,50	0,50	0,66	0,44	QPM.DF.08730
M12x1.75	1/8	Messing	0,81	0,50	0,56	0,28	QPM.DF.08835
M14x1.0	1/8	Messing	0,40	0,28	0,62	0,31	QPM.DF.08840
1/4	1/8	Acetal	0,65	0,44	0,56	0,31	QPM.DF.08535
1/4	1/8	Messing	0,65	0,44	0,56	0,31	QPM.DF.08735
3/8	1/4	Acetal	0,73	0,50	0,75	0,42	QPM.DF.08540
3/8	1/4	Messing	0,73	0,50	0,75	0,42	QPM.DF.08740
1/8	1/8	Acetal	0,78	0,40	0,46	0,25	QPM.DF.08545
1/8	1/8	Messing	0,78	0,40	0,46	0,25	QPM.DF.08745
1/4	1/4	Acetal	0,93	0,50	0,60	0,31	QPM.DF.08550
1/4	1/4	Messing	0,93	0,50	0,60	0,31	QPM.DF.08750
3/8	3/8	Acetal	1,04	0,55	0,73	0,37	QPM.DF.08555
3/8	3/8	Messing	1,04	0,55	0,73	0,37	QPM.DF.08755

