



**WYMIARY DO PODŁĄCZENIA Z ZAWORAMI TERMOSTATYCZNYMI JAGA**

T	D	d	h1*	h2*
09	13	7	5	6.5
14	18	9.5	7	6.5
19	23	12	9	6.5

  

T	D	d	h1*	h2*
05	8	4.5	5	6.5
10	13	7	7	6.5
15	18	9.5	9	6.5
20	23	12	11	6.5

  

T	D	d	h1*	h2*
06	8	4.5	7	10
11	13	7	9	10
16	18	9.5	11	10
21	23	12	13	10

  

T	D	d	h1*	h2*
06	8	4.5	7	10
11	13	7	9	10
16	18	9.5	11	10
21	23	12	13	10

\* Mniejsze wymiary mogą obniżyć wydajność ciepłą grzejnika.

L	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
F ± 3 mm	30	40	50	60	70	80	90	110	130	145	165	185	205	225	245	265
ilość nóżek	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3

**OPCJE ZAWORY**

**3/4" Eurocone**

kod 5090.4407    kod 5094.4431

**1/2" G**

kod 5090.405    kod 5090.109

**M24**

kod 5090.407    kod 5090.111

kod 5095.020

**+**

kod 5090.1125    kod 5090.1151

kod 5090.1150    kod 5090.1160

kod 5090.1119

**WYMIARY DO PODŁĄCZENIA Z ZAWORAMI TERMOSTATYCZNYMI JAGA PRO / JAGA H**

T	D	d	h1*	h2*
05	8	4.5	5	6.5
10	13	7	7	6.5
15	18	9.5	9	6.5
20	23	12	11	6.5

  

T	D	d	h1*	h2*
06	8	4.5	7	10
11	13	7	9	10
16	18	9.5	11	10
21	23	12	13	10

  

T	D	d	h1*	h2*
06	8	4.5	7	10
11	13	7	9	10
16	18	9.5	11	10
21	23	12	13	10

\* Mniejsze wymiary mogą obniżyć wydajność ciepłą grzejnika.

L	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
F ± 3 mm	30	40	50	60	70	80	90	110	130	145	165	185	205	225	245	265
ilość nóżek	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	

**OPCJE ZAWORY**

**Jaga Pro M24**

kod 5094.4414    kod 5095.020

**Jaga H 3/4" Eurocone**

kod 5094.525

**Jaga H 3/4" Eurocone**

kod 5094.524

**+**

kod 5090.1125    kod 5090.1151

kod 5090.1150    kod 5090.1160

kod 5090.1119

