

Altech

Datablad

Altech radiatorforskruninger



Tekniske egenskaber:

Materiale: Messing CW617

Godkendt til drikkevand 03/00167

Anvendelsesområde:

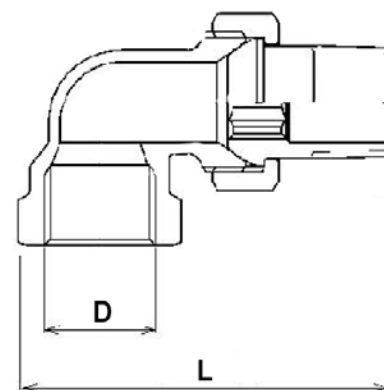
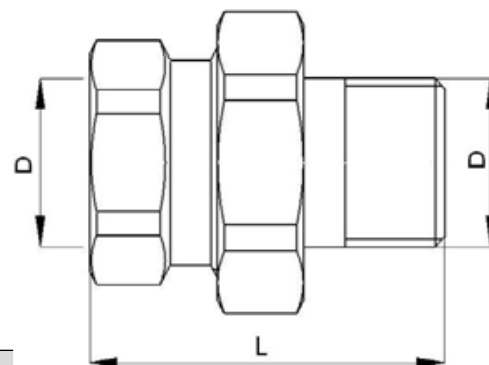
Medie: Varmeanlæg og brugsvandsanlæg

Temperatur: Max 120°C

Arbejdstryk: 10 bar. Max 25 bar

Brug:

Radiatorforskruninger anvendes på radiatorer i forbindelse med varmeanlæg eller på brugsvandsanlæg. Anvend radiatornøgle: BD nr. 50 4404.001



BD nr.	Varenavn	Beskrivelse	DN	D	L
40 5000.003	Altech rad.forskruning	Ligeløbende. Messing	10	3/8	48 mm
40 5000.004	Altech rad.forskruning	Ligeløbende. Messing	15	1/2	53 mm
40 5000.006	Altech rad.forskruning	Ligeløbende. Messing	20	3/4	58 mm
405000.008	Altech rad.forskruning	Ligeløbende. Messing	25	1	63 mm
40 5000.010	Altech rad.forskruning	Ligeløbende. Messing	32	1 1/4	71 mm
40 5001.003	Altech rad.forskruning	Vinkelløbende. Messing	10	3/8	50 mm
40 5001.004	Altech rad.forskruning	Vinkelløbende. Messing	15	1/2	56 mm
40 5001.006	Altech rad.forskruning	Vinkelløbende. Messing	20	3/4	64 mm
40 5001.008	Altech rad.forskruning	Vinkelløbende. Messing	25	1	72 mm
40 5001.010	Altech rad.forskruning	Vinkelløbende. Messing	32	1 1/4	81 mm

For yderligere information kontakt din lokale butik eller altech@sgdd.dk

Saint Gobain Distribution Denmark, Park Allé 370, 2605 Brøndby

