

FORDELERRØR TIL BRUGSVAND

- centerafstand 50 mm



MED cc50
- optimal for isolering!

- TEA-overfladebehandling med flg. fordele:

- ingen udledning af metaller i drikkevandet
- ingen tæring af fordelerrørene

BRUGSVANDSFORDELERRØR cc50

Brugsvandsfordelerrør i messing med TEA overflade. 2, 3 og 4 afgreninger til vand- og varmesystemer.

Art.nr. BI-50X-XT

Incl. 15/10 mm fittings til PEX rør.

2 afg. (502)	VVS-nr. 04 6895 502
3 afg. (503)	VVS-nr. 04 6895 503
4 afg. (504)	VVS-nr. 04 6895 504

Art.nr. BI-50X-AT

Incl. 16/12 mm fittings til ALU-PEX rør.

2 afg. (502)	VVS-nr. 04 6896 502
3 afg. (503)	VVS-nr. 04 6896 503
4 afg. (504)	VVS-nr. 04 6896 504

TILBEHØR

Forskruningssæt 1/2"

BI-220PT 15/10 (PEX)	VVS-nr. 04 6895 125
BI-219PT 16/12 (ALU-PEX)	VVS-nr. 04 6896 026

Forskruningssæt 3/4" til PE og PEX rør

3015TEA-006-15/10	VVS-nr. 04 6895 615
*3015TEA-006-18/13	VVS-nr. 04 6895 618
3015TEA-006-20/16	VVS-nr. 04 6895 620

Nippelstykke til 3/4" fittings, TEA overflade

035/2TEA-006	VVS-nr. 04 6856 118
--------------	---------------------

Lige koblingsmuffe med TEA overflade, 3/4"x1/2"

036/1TEA-064	VVS-nr. 04 6882 954
--------------	---------------------

Endeprop med TEA overflade til brugsvandsfordeler.

BI-231PT	VVS-nr. 04 6882 926
----------	---------------------

Slutmuffe med TEA overflade til brugsvandsfordeler.

BI-227PT	VVS-nr. 04 6882 946
----------	---------------------

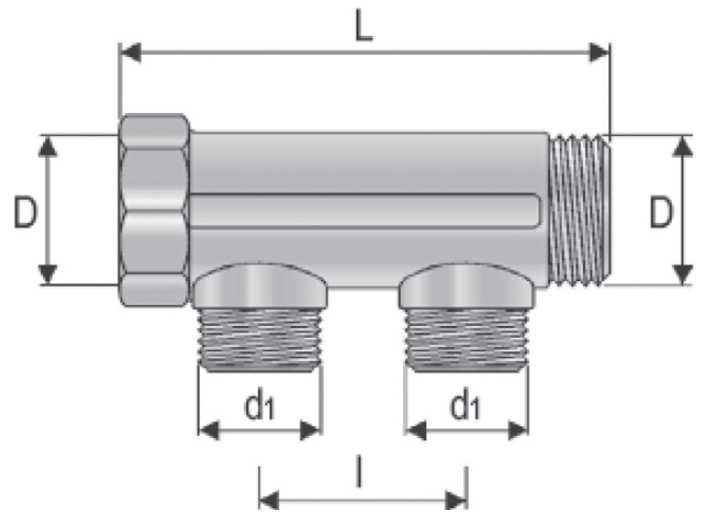
Vægbeslag til 3/4" fordelerrør sæt af 2 stk.

BI-7081	VVS-nr. 04 6882 916
---------	---------------------

Isolering til brugsvandfordelerrør, 4 afg.

IS500	VVS-nr. 04 6868 930
-------	---------------------

*18/13mm fitting - anvendes ofte ved behov for stort vandforbrug, f.eks. store brusere



Dimensioner

Art.	L	D	d1	l
502	100	3/4"	1/2"	50
503	151	3/4"	1/2"	50
504	201	3/4"	1/2"	50



Forskruningssæt



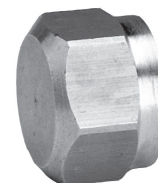
Nippelstykke



Koblingsmuffe



Endeprop



Slutmuffe



Vægbeslag



Isolering



Mandal Allé 21 - 5500 Middelfart
DENMARK - Tel: +45 6341 0900
info@pettinaroli.dk - www.pettinaroli.dk



Følg os på:

