

**Climate
Control**

IMI TA

TA 60



Robinete cu sertar
DN 10-50

TA 60

Datorită construcției robinetului din AMETAL® rezultă un robinet robust, și asigură un timp îndelungat de funcționare fără intervenții de service, în sistemele de încălzire, răcire și alimentare cu apă. Robinetul TA 60 este mult mai compact datorită construcției fără tijă ascendentă.

Caracteristici principale

Etanșare metal pe metal

Pentru o durată de viață îndelungată și pentru o mentenanță redusă.

Roată de manevră cu design special

Pentru o manevrabilitate mai bună.

AMETAL®

Un aliaj rezistent la dezincare ce garantează o durată de viață mai mare și reduce riscul apariției scurgerilor.



Descriere și specificații tehnice

Aplicații:

Instalații de încălzire și răcire

Funcții:

Închidere

Dimensiuni:

DN 10-50

Presiune nominală:

PN 16
PN 25

Temperatură:

Temperatura max. de lucru: 170°C
Temperatura min. de lucru: -50°C

Fluid de lucru:

Apă sau fluide neutre, amestecuri apă-glicol (0-57%).

Material:

Corp: AMETAL®
Capac: AMETAL®
Scaun: AMETAL®
Axul: AMETAL®
Garnituri: PTFE/Graphite și fibră aramid
O-ring (TA 64): EPDM

AMETAL® este un aliaj IMI rezistent la dezincare.

Marcaj:

TA, DN, PN, DR.
CE: DN 50 (PN 25).

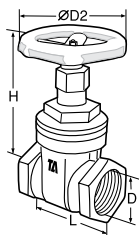
Racorduri:

Filet interior conform ISO 228, ISO 7/1.

Capac:

Capac filetat cu etanșare plană.

Articole

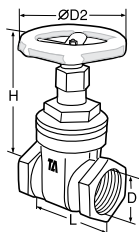


TA 60 Filet interior

Filet conform ISO 228
AMETAL®

PN 16, EN 12288, BS 5154

DN	D*	D2	L	H	Kvs	Cod articol
10	G3/8	60	49	72	6	51 060-010
15	G1/2	60	56	77	9	51 060-015
20	G3/4	70	61	95	25	51 060-020
25	G1	70	69	102	45	51 060-025
32	G1 1/4	70	77	122	74	51 060-032
40	G1 1/2	90	81	138	122	51 060-040
50	G2	100	95	160	270	51 060-050



TA 64 Filet interior

Filet conform ISO 7/1
AMETAL®

PN 25, AS 1628

DN	D	D2	L	H	Kvs	Cod articol
15	Rp1/2	60	58	77	9	51 064-315
20	Rp3/4	70	63	95	25	51 064-320
25	Rp1	70	73	102	45	51 064-325
32	Rp1 1/4	70	83	122	74	51 064-332
40	Rp1 1/2	90	86	138	122	51 064-340
50	Rp2	100	99	160	270	51 064-350

Kvs = debitul m³/h la o cădere de presiune de 1 bar cu vana complet deschisă.



Produsele, textele, fotografiile, graficele și diagramele din acest document pot fi supuse modificării de către IMI fără o notificare prealabilă sau fără explicarea motivelor. Pentru informații actualizate despre produsele și specificațiile noastre, vă rugăm vizitați climatecontrol.imiplc.com.