



Produsele Climatherm sunt distribuite prin:

În acest material sunt menționate produsele Climatherm cel mai frecvent comercializate. La solicitarea dumneavoastră, putem realiza orice alt produs de protecție mecanică a izolației. Ne rezervăm dreptul de a face modificări la caracteristicile produselor din material.



## IzomClima

Sistem complet de protecție mecanică a izolației pentru conducte metalice și echipamente

### Contact

Adresă: Șos. Păcurarii nr. 139, Iași, România, cod poștal 707410  
 Tel.: +40.232.27.27.00, fax: +40.232.26.18.33  
 E-mail: office@climatherm.ro  
 www.climatherm.ro

## IzomClima

### Sistem complet de protecție mecanică a izolației pentru conducte metalice și echipamente

IzomClima este un sistem complet de protecție mecanică a izolației pentru conducte metalice și echipamente de instalații. Gama IzomClima este realizată pentru protecția mecanică a izolației pentru conducte metalice de aer – tronsoane drepte și piese speciale rectangulare și circulare, conducte și fittinguri respectiv echipamente.

Elementele componente ale sistemului IzomClima sunt fabricate în acord cu cerințele dimensionale prevăzute în standarde sau cu cerințele proiectantului de specialitate.

#### IzomClima



#### Date tehnice pentru IzomClima tubulatură rectangulară

DIMENSIUNE LĂȚIME (A SAU B) [mm]	LUNGIME TRONSON L [mm]	GROSIME TABLĂ ALUMINIU [mm]	GROSIME TABLĂ ZINCATĂ [mm]	RIGIDIZĂRI
125-250	1500	0,6	0,6	da
150-400	1500	0,6	0,6	da
400-600	1500	0,6	0,6	da
600-1250	1500	0,8	0,8	da
1250-1500	1500	0,8	0,8	da
1500-2500	1500	0,8	0,8	da
2500-3000	1500	0,8	0,8	da

#### Date tehnice pentru IzomClima tubulatură circulară

DIAMETRU [mm]	80	100	125	160	200	250	315	355	400	450	500	560	630	710	800	1000	1250
GROSIME TABLĂ ALUMINIU [mm]	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
GROSIME TABLĂ ZINCATĂ [mm]	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8

\* Pentru alte dimensiuni decât cele din tabele, inclusiv livrarea termoizolației, vă rugăm să ne contactați.

Gama IzomClima este utilizată pentru protecția izolației echipamentelor și elementelor componente pentru diverse tipuri de instalații.

Sistemul IzomClima este realizat din tablă de oțel zincată cu grosimea cuprinsă între 0,5 mm și 0,8 mm și grad de zincare cuprins între 120 g/mp și 275 g/mp.

Aplicațiile frecvente sunt pentru instalații termoenergetice, încălzire, răcire, aer condiționat, transport pneumatic, instalații speciale, atât în interiorul clădirilor, cât și în exteriorul acestora.

La cerere se pot realiza componentele IzomClima din tablă de oțel inoxidabil, aluminiu sau alte materiale.

#### Avantaje produs:

Economie de energie

Mărirea timpului de viață pentru izolație

Ușor de utilizat

Adaptabil la proiect

Economisește spațiu

Suport tehnic la cerere

Tehnologie nouă ce asigură precizie

Livrare rapidă

Modulabil

Gamă completă de dimensiuni, inclusiv la cerere

Rezistență la coroziune

#### Agremente / standarde respectate:

Standarde SR-EN 1505, SR-EN 1506, SR-EN 1507, SR-EN 12237, SR-EN 1859, SR-EN 1856-1, SR-EN 1856-2, SR EN ISO 9001:2015, SR EN ISO 14001:2015.