
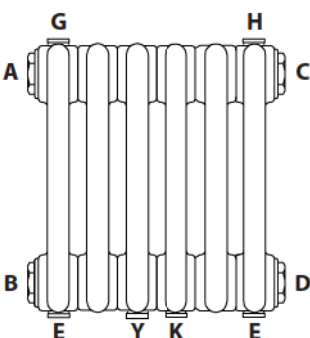






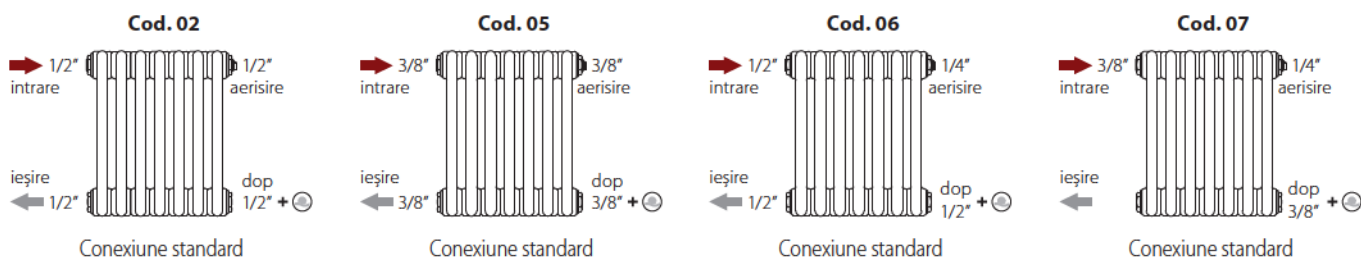


Tesi: configurații / conexiuni hidraulice

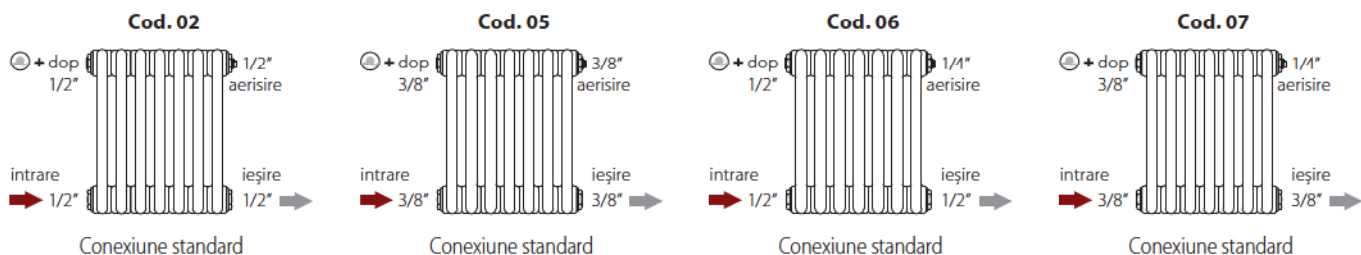
LEGENDĂ

	Diafragmă mobilă		A = Dop în partea de sus stânga
	Diafragmă sudată		B = Dop în partea de jos stânga
	Intrare apă		C = Dop în partea de sus dreapta
	Ieșire apă		D = Dop în partea de jos dreapta
	Dop de 1/2" sau de 3/8"		E = Mufe de 1/2" jos stânga
	Mufă de 1/2" sudată		F = Mufe de 1/2" jos dreapta
	Aerisitor 1/2" - 3/8"		G = Mufe de 1/2" sus stânga
		H = Mufe de 1/2" sus dreapta	
		Y = Mufe de 1/2" pas 50 mm, partea de jos	
		K = Mufe de 1/2" pas 50 mm, partea de jos	

Conexiuni laterale

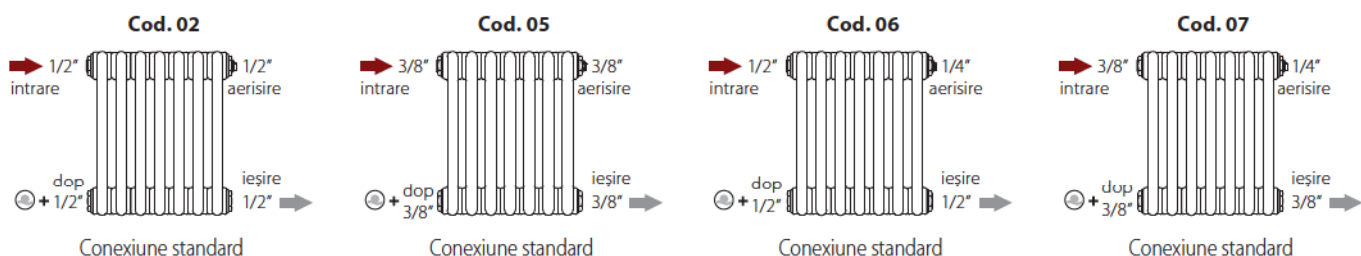


Conexiuni în partea de jos

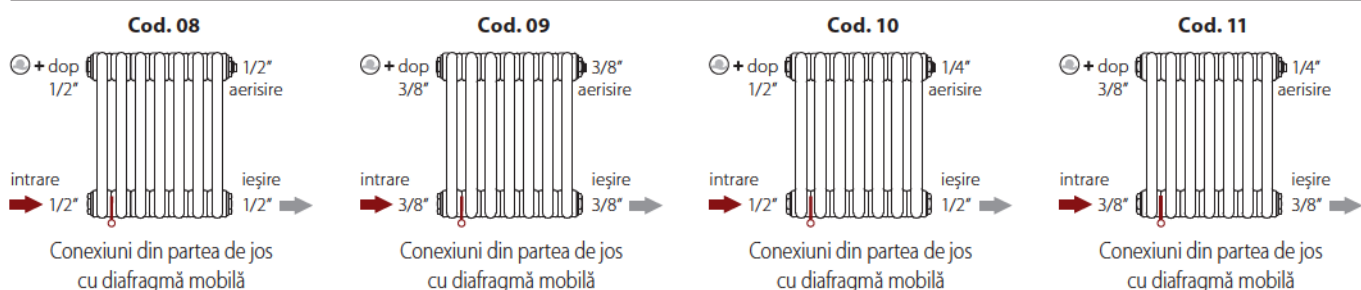


Pentru ansamblurile TESI cu înălțimea mai mare de 1000 mm sau pentru cele cu mai puțin de 15 elemente recomandăm să utilizați diafragmă.

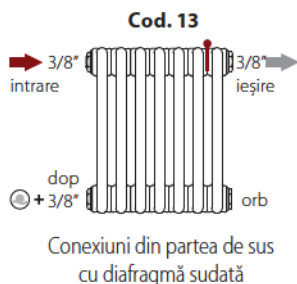
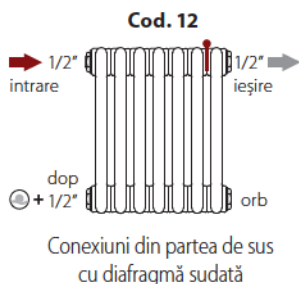
Conexiuni contrapuse



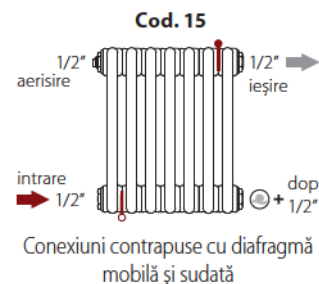
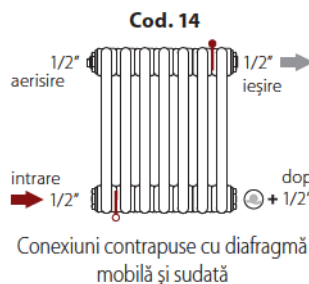
Conexiuni contrapuse cu diafragmă standard



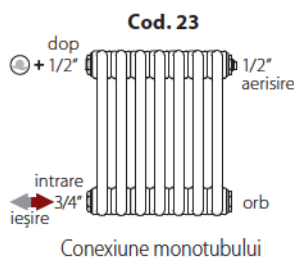
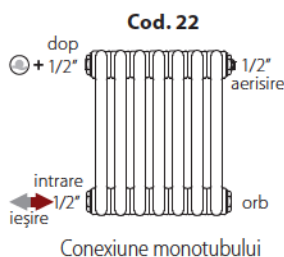
Conexiuni în partea de sus cu diafragmă sudată



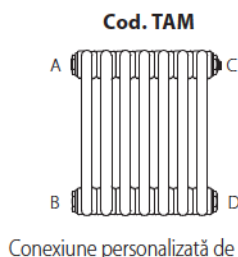
Conexiuni contrapuse cu diafragmă standard și sudată



Conexiuni monotub orizontale



Configurație personalizată de client

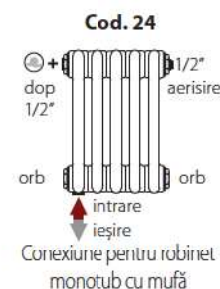
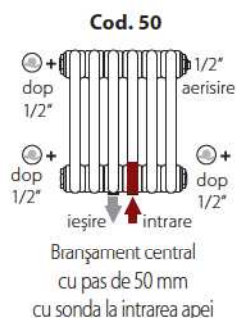
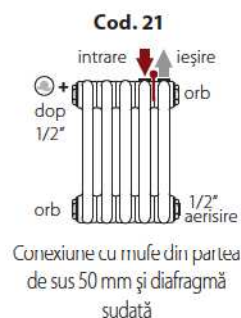
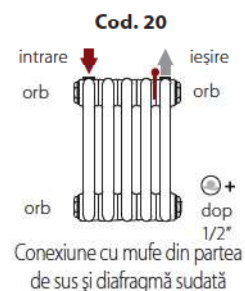
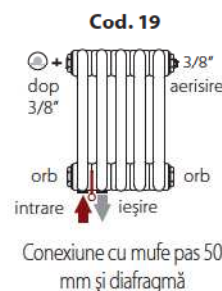
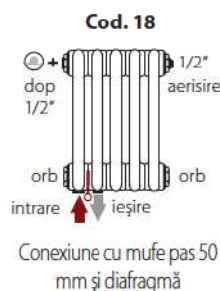
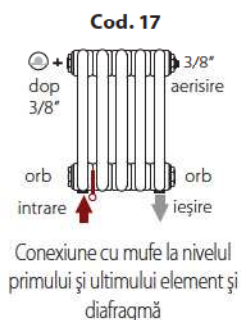
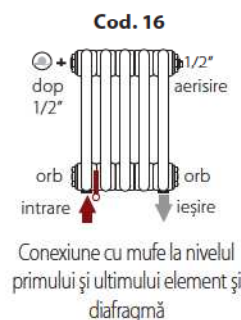


Sunt posibile alte configurații cu diametre de reducere diferite: 1"; 3/4"; 1/2"; 3/8"; 1/4"; orb

INDICAȚI ÎNTOTDEAUNA POZIȚIA REDUCȚILOR

- Reducțiile de 1/2 sau 3/8, cu cap înecat și locaș hexagonal (pentru cheie Allen de 8 mm) sunt dotate cu un capac din ABS marcat IRSAP. Finisajul se armonizează cu designul caloriferului și este alb pentru caloriferele de culoare Alb standard, cromat pentru caloriferele colorate.

Tesi cu mufe și dopuri montate

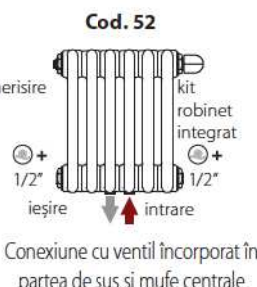
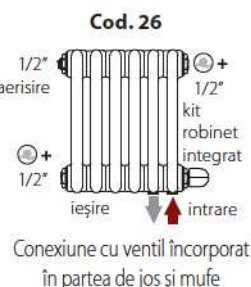
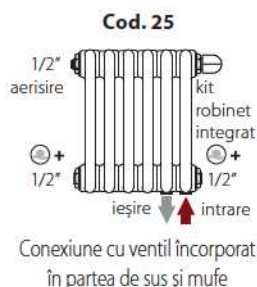


Conexiune monotub VERTICAL cu mufă sudată Cod. 24

Această conexiune hidraulică nu se aplică modelului TESI2. Poate fi aplicată modelelor TESI 4 și TESI 6 prin intermediul unei sonde flexibile.

ATENȚIE: configurațiile Cod.18 și 19 nu sunt adecvate pentru introducerea supapei integrate. Pentru introducerea supapei integrate vezi configurația Cod. 25, 26 și 52.

Tesi cu ventil încorporat și mufe în partea de jos



Configurațiile COD. 25, 26 și 52 includ:

- 1 aerisitor 1/2" cromat orientabil;
- 2 dopuri 1/2" cromate ascunse, cu capac.

Pentru aceste configurații este disponibil, ca accesoriu, un cap termostatic (vezi pag. 189).