

HFA

Compensator Axial

Compensator metalic, constructie standardizata cu burduf uni- sau multi-strat din otel inoxidabil, sectiune circulara, pentru racordarea cu flanse fixe.

Disponibil cu tubulatura interioara de protectie si stabilitate sporita. Cuple din otel-carbon sau otel-inoxidabil, standardizate sau customizate.

Pentru mai multe detalii tehnice si/sau solicitarea unei oferte referitoare la compensatorii model HFA, va rugam consultati materialele urmatoare sau [contacteaza-ne](#).



| Tip HFA - Compensator Axial | vedere 3D

▶ Caracteristici

- ✔ burduf metalic
- ✔ compensarea miscarilor axiale
- ✔ tubulatura protectie optionala
- ✔ flansa fixa
- ✔ program standard disponibil

▶ Specificatii Tehnice

Tip	Axial-Metalic
Model	HFA
Racordare	flanșă (fixe)
Dimensiune / Interval	DN15-DN250
Clasa	PN16
Axial	da
Lateral	nu **
Unghiular	nu **

* configuratie cu tiranti pentru limitarea miscarilor (optional)

** miscari laterale (radiale) si unghiulare limitate / cf. oferta

▶ Program Standard

Nominal Diametru [mm]	Axial Miscare [±mm]	Rată [N/mm]	Total Lungime [mm]	Aprox. Greutate [kg]
15	12	29	100	1.3
20	12	29	100	1.6
25	15	65	105	2.2
32	15	60	120	3.5
40	15	72	125	3.9
50	23	82	150	4.7
65	23	72	155	5.9
80	23	91	165	8.0
100	23	79	170	8.7
125	23	119	185	10.9
150	33	162	205	12.7
200	35	149	235	18.2
250	35	153	240	22.7

* lungimea poate fi ajustata la cerere