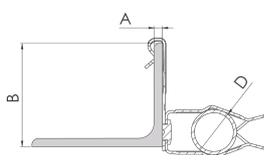
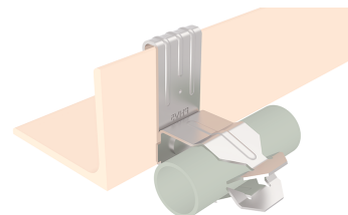




- **Montaje:** Para fijaciones en estructuras metálicas sin necesidad de taladrar la viga.
- **Installation:** to fix in metal structures. No drilling required.
- **Cargas:** cálculo en cargas estáticas, con un coeficiente de seguridad de 3.
- **Loads:** statics loads, with a safety coefficient of 3.
- **Material:** acero al carbono según Norma DIN 17222 (UNE EN 10132-4).
- **Material:** carbon steel according to Norm DIN 17222 (UNE EN 10132-4).
- **Tratamiento térmico:** temple y revenido con dureza HRc 43 - 50.
- **Heat treatment:** hardening and tempering, with a hardness HRc 43 - 50.
- **Acabado superficial:** Negro: para interiores y ambientes no corrosivos.
Acabado Sinard: Delta-Tone, con resistencia a la corrosión de 480 horas (DIN 50021).
- **Surface treatment:** Black: for interiors and non-corrosive environments.
Sinard finishing: Delta-Tone, resistance to corrosion up to 480 hours (DIN 50021).

PHV-IC



Cód.	Ref.	A mm.	B mm.	∅ D mm.	Kg.		€/100
ACABADO SINARD GRIS / GREY SINARD FINISHING							
1001356450	PHV5-IC22 DT (110-280 DT)	1,5 - 5	30	18 - 22	7	100	104,50
1001356550	PHV5-IC30 DT (110-281 DT)	1,5 - 5	30	22 - 30	7	100	109,90
1001356650	PHV5-IC35 DT (110-282 DT)	1,5 - 5	30	30 - 35	7	100	116,10
1001356750	PHV7-IC22 DT (111-280 DT)	5 - 7	30	18 - 22	7	100	104,50
1001356850	PHV7-IC30 DT (111-281 DT)	5 - 7	30	22 - 30	7	100	109,90
1001356950	PHV7-IC35 DT (111-282 DT)	5 - 7	30	30 - 35	7	100	116,10
1001357350	PHV10-IC22 DT (113-280 DT)	4 - 10	60	18 - 22	7	100	158,40
1001357450	PHV10-IC30 DT (113-281 DT)	4 - 10	60	22 - 30	7	100	163,70
1001357550	PHV10-IC35 DT (113-282 DT)	4 - 10	60	30 - 35	7	100	170,10