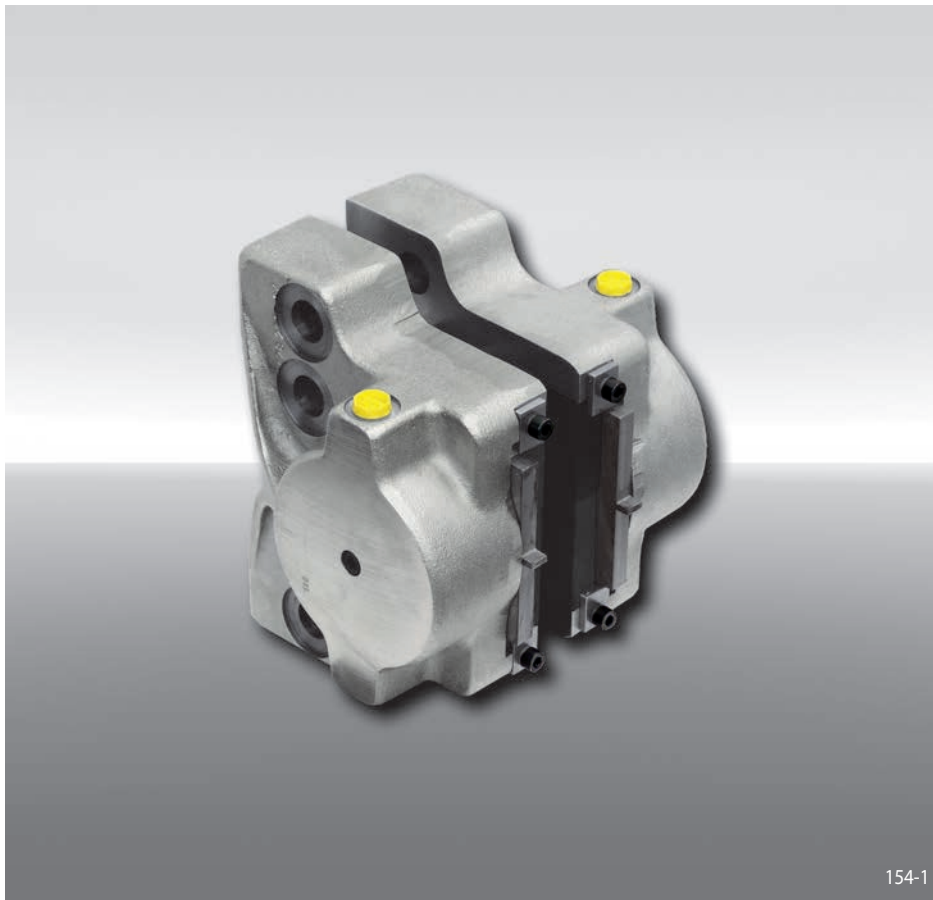


Freno HW 100 HFA

accionamiento hidráulico – liberación por muelle



Características

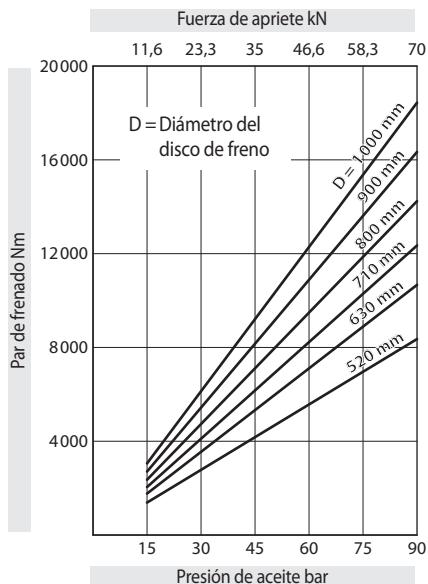
Características	Código
Freno	H
Estándar	W
Diámetro del pistón 100 mm	100
Accionamiento hidráulico	H
Liberación por muelle	F
Ajuste automático del desgaste de las zapatas	A
Máx. fuerza de apriete 70 kN	070

Ejemplo de pedido

Freno HW 100 HFA,
máx. fuerza de apriete 70 kN:

HW 100 HFA - 070

Datos técnicos



Los pares de frenado que se muestran en el diagrama se basan en un coeficiente de fricción teórico de 0,3.

Presión de aceite: mín. 5 bar
máx. 90 bar

Volumen de aceite: máx. 298 cm³

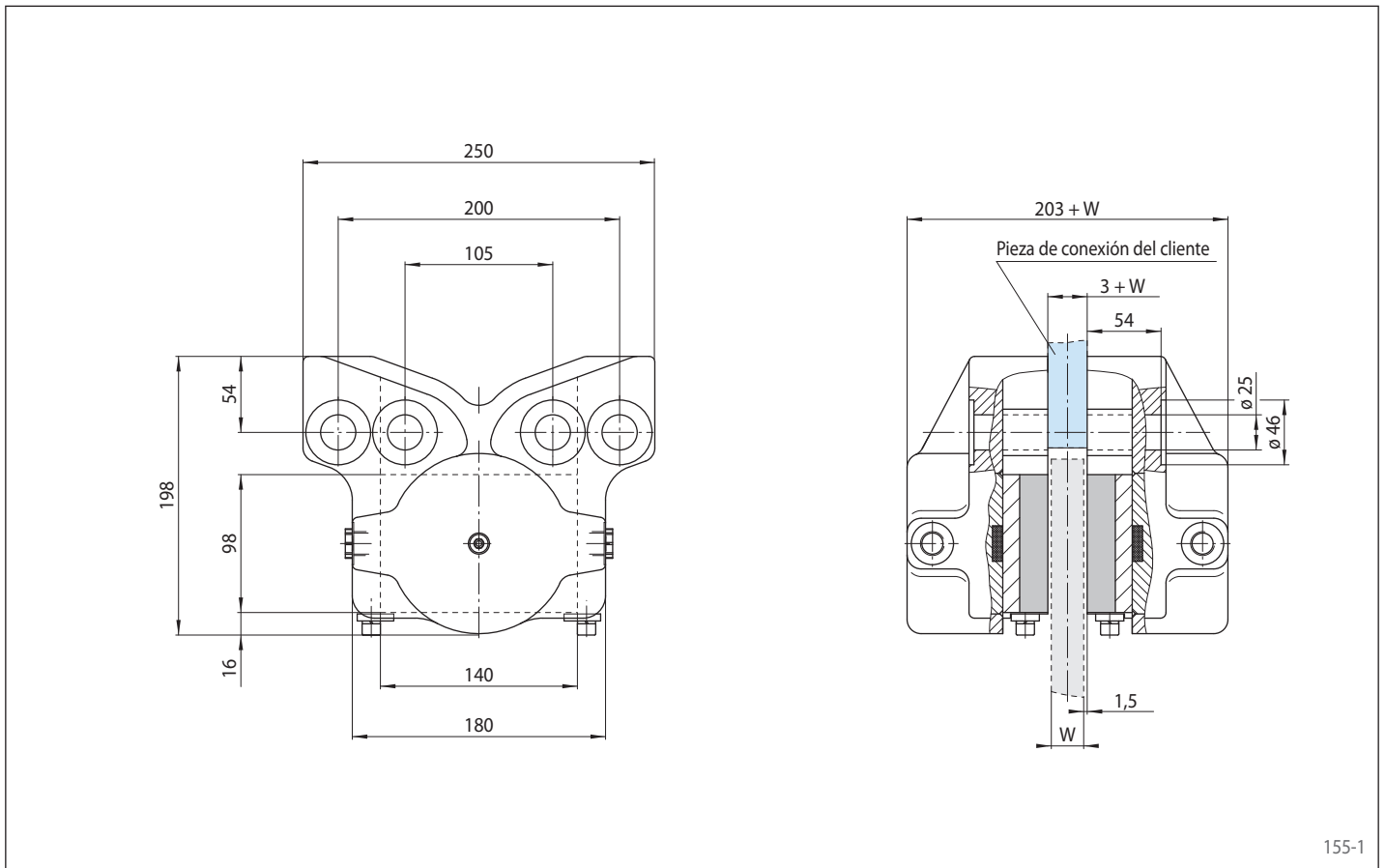
Peso: 30 kg

Otras características

- El espesor de la placa intermedia por parte del cliente, se obtiene de la suma del grosor W del disco de freno, más 3 mm

Freno HW 100 HFA

accionamiento hidráulico – liberación por muelle



155-1

Montaje

