

## FERME-PORTES ENCASTRÉS

# **GEZE Boxer**











	BOXER 2-4	BOXER 2-4 2V	BOXER 3-6
Force réglable (EN 1154)	EN 2-4	EN 2-4	EN 3-6
Largeur vantail max.	1100 mm	1100 mm	1400 mm
Épaisseur vantail min.	40 mm	40 mm	50 mm
Poids vantail max.*	130 kg	130 kg	180 kg
Variantes (avec réhausses d'axe)	avec réhausse de 4 mm	avec réhausse de 4 ou 8 mm	avec réhausse de 4 ou 8 mm
Applications	Portes intérieures en bois	Portes intérieures en bois ou métal <b>avec ventouses</b>	Portes intérieures en bois ou métal <b>avec ventouses</b>

<sup>\*</sup> Les ferme-portes encastrés GEZE Boxer sont conformes à la norme EN 1154 et à la norme accessibilité (< 50 N).

BOXER 2-4 2V: avec 2 valves indépendantes pour régler la vitesse de fermeture et l'à-coup final (dans les 10 derniers degrés)









Bras à coulisse 20,7 mm



Bras à coulisse E avec arrêt électromécanique DAS (80° - 120°)

Bras à coulisse et bandeaux réversibles DIN droite / DIN gauche

#### **ACCESSOIRES OPTIONNELS**



ras Boxer 12 mm / 20, / mi activables / désactivables force de maintien réglable (interdits sur portes coupe-feu)





Limiteurs d'ouverture pour bras Boxer 12 mm / 20,7 mm pour portes intérieures angle d'ouverture ≤ 120° (ne remplacent pas 1 butée de sol)

#### BANDEAUX BOXER ISM/E-ISM

pour portes à 2 vantaux égaux ou inégaux



### **RÉGLAGES**

