

Clasă de sarcini L15

Clasă de sarcini N250

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.

Clasă de sarcini M125

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.

Capac de acțiune verticală, verificat și doborât garantat de EFSD care nu permite golirea și este airtight. Produs în conformitate cu normele EN 12524. Caracteristici tehnice: Capacitate de încălzire: 100 Pa timp de 15 minute; Capacitate de răcire: 100 Pa timp de 15 minute; Dimensiuni: 100 x 100 mm; Adăugare: 10 mm; Siguranță: 10 mm; Tip: Baza, beton/argilă; Caracteristici: 100 Pa timp de 15 minute; Material: 100 Pa timp de 15 minute; Producător: 100 Pa timp de 15 minute.