

Voci di Capitolato

ECCF15GM

Contatore volumetrico impulsivo con turbina a getto multiplo per acqua fredda sanitaria. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECCF15GM Trasmissione magnetica con orologeria asciutta, registro meccanico con cavo lancia impulsi di lunghezza 1.5m (contatto REED). Protezione overdrive. Contatore con incapsulamento a scatto e regolazione di taratura piombata. Caratteristiche : Qp 1.5 m³/h, Qi 30 l/h, attacchi filettati da ½" M (DN15), uscita impulsiva K10. Tmax = 50°C. Installazione orizzontale e verticale, classe B. PN25. Conforme alla direttiva europea 2004/22/CE relativa gli strumenti di misura (MID).

ECCF20GM

Contatore volumetrico impulsivo con turbina a getto multiplo per acqua fredda sanitaria. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECCF20GM Trasmissione magnetica con orologeria asciutta, registro meccanico con cavo lancia impulsi di lunghezza 1.5m (contatto REED). Protezione overdrive. Contatore con incapsulamento a scatto e regolazione di taratura piombata. Caratteristiche : Qp 2.5 m³/h, Qi 50 l/h, attacchi filettati da ¾" M (DN20), uscita impulsiva K10. Tmax = 50°C. Installazione orizzontale e verticale, classe B. PN25. Conforme alla direttiva europea 2004/22/CE relativa gli strumenti di misura (MID).

ECCF20AGM

Contatore volumetrico impulsivo con turbina a getto multiplo per acqua fredda sanitaria. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECCF20AGM Trasmissione magnetica con orologeria asciutta, registro meccanico con cavo lancia impulsi di lunghezza 1.5m (contatto REED). Protezione overdrive. Contatore con incapsulamento a scatto e regolazione di taratura piombata. Caratteristiche : Qp 1.5 m³/h, Qi 50 l/h, attacchi filettati da ¾" M (DN20), uscita impulsiva K10. Tmax = 50°C. Installazione orizzontale e verticale, classe B. PN25. Conforme alla direttiva europea 2004/22/CE relativa gli strumenti di misura (MID).

ECCF25GM

Contatore volumetrico impulsivo con turbina a getto multiplo per acqua fredda sanitaria. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECCF25GM Trasmissione magnetica con orologeria asciutta, registro meccanico con cavo lancia impulsi di lunghezza 1.5m (contatto REED). Protezione overdrive. Contatore con incapsulamento a scatto e regolazione di taratura piombata. Caratteristiche : Qp 3.5 m³/h, Qi 70 l/h, attacchi filettati da 1" M (DN25), uscita impulsiva K10. Tmax = 50°C. Installazione orizzontale e verticale, classe B. PN25. Conforme alla direttiva europea 2004/22/CE relativa gli strumenti di misura (MID).

ECCF32GM

Contatore volumetrico impulsivo con turbina a getto multiplo per acqua fredda sanitaria. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECCF32GM Trasmissione magnetica con orologeria asciutta, registro meccanico con cavo lancia impulsi di lunghezza 1.5m (contatto REED). Protezione overdrive. Contatore con incapsulamento a scatto e regolazione di taratura piombata. Caratteristiche : Qp 6 m³/h, Qi 120 l/h, attacchi filettati da 1¼" M (DN32), uscita impulsiva K10. Tmax = 50°C. Installazione orizzontale e verticale, classe B. PN25. Conforme alla direttiva europea 2004/22/CE relativa gli strumenti di misura (MID).

ECCF40GM

Contatore volumetrico impulsivo con turbina a getto multiplo per acqua fredda sanitaria. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECCF40GM Trasmissione magnetica con orologeria asciutta, registro meccanico con cavo lancia impulsi di lunghezza 1.5m (contatto REED). Protezione overdrive. Contatore con incapsulamento a scatto e regolazione di taratura piombata. Caratteristiche : Qp 10 m³/h, Qi 200 l/h, attacchi filettati da 1"½ M (DN40), uscita impulsiva K10. Tmax = 50°C. Installazione orizzontale e verticale, classe B. PN25.
Conforme alla direttiva europea 2004/22/CE relativa gli strumenti di misura (MID).

ECCF50GM

Contatore volumetrico impulsivo con turbina a getto multiplo per acqua fredda sanitaria. Modello tipo Fantini Cosmi cod. ECCF50GM Trasmissione magnetica con orologeria asciutta, registro meccanico con cavo lancia impulsi di lunghezza 1.5m (contatto REED). Protezione overdrive. Contatore con incapsulamento a scatto e regolazione di taratura piombata. Caratteristiche : Qp 15 m³/h, Qi 450 l/h, attacchi filettati da 2" M (DN20), uscita impulsiva K10. Tmax = 50°C. Installazione orizzontale e verticale, classe B. PN25.
Conforme alla direttiva europea 2004/22/CE relativa gli strumenti di misura (MID).