

SPECIFICHE	
TIPOLOGIA	Meccanismo asincrono
ANGOLI DI OSCILLAZIONE	15° schienale
BLOCCO OSCILLAZIONE	5 posizioni, tramite leva
REGOLAZIONE ALTEZZA	Tramite leva
REGOLAZIONE ANGOLO SEDILE	Da 4° indietro a 8° in avanti
COMFORT	Volantino di regolazione della molla
CONNESSIONE AL SEDILE	Piastra fissaggio tradizionale 153 x 200 mm
CONN. AL SUPPORTO SCHIENALE	Standard Donati (larghezza 90 mm)
DIAMETRO CONO MORSE	28,0 mm
FINITURA MECCANISMO	Verniciato nero
FINITURA LEVE	Nero
ARTICOLI PER SCATOLA	40
SCATOLE PER PALLET (MOQ)	4 scatole (160 articoli)
DIMENSIONE PALLET (LxPxA)	80 x 120 x 210 cm

CODICI DI PRODOTTO

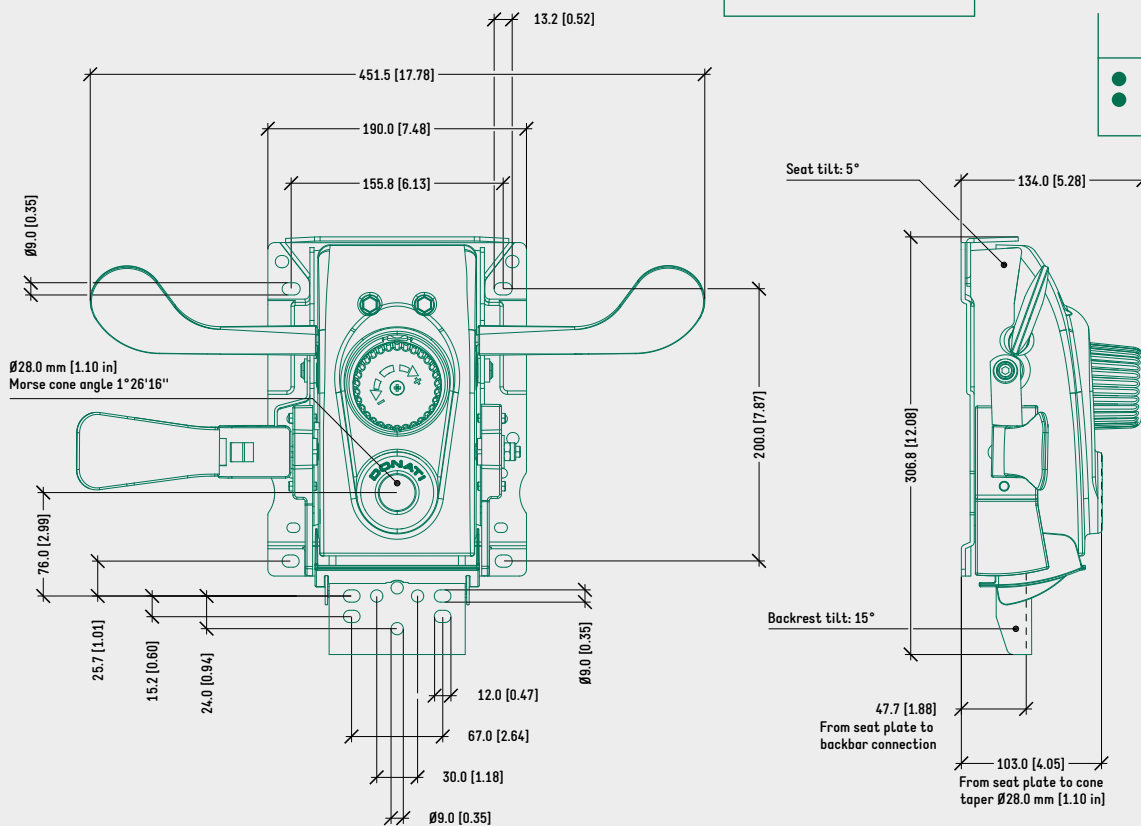
.....  
**EPRON**

**ASINCRON**

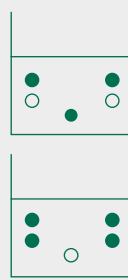
**1060624**

DISEGNO TECNICO

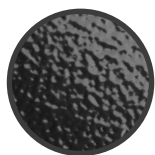
EPRON ASINCRON



SCHEMA DI FISSAGGIO  
SUGGERITO PER LA  
CONNESSIONE DEL  
SUPPORTO SCHIENALE  
(LARGHEZZA 90 mm)



COLORI / FINITURE SUPERFICIALI



SCATOLA IN ALLUMINIO,  
PIASTRA SEDILE  
VERNICIATI NERO



COVER, PIASTRA SEDILE,  
LEVE IN PLASTICA NERA

PRODOTTI CORRELATI



FAMIGLIA DI SEDILI  
FISSI O REGOLABILI A  
FISSAGGIO TRADIZIONALE



SEDILI A FISSAGGIO  
TRADIZIONALE FORI  
153x200 mm