

SPECIFICHE	
TIPOLOGIA	Meccanismo oscillante
ANGOLO DI OSCILLAZIONE	16°
BLOCCO OSCILLAZIONE	1 posizione, tramite leva
IMPOSTAZIONE ANGOLO SEDILE	1,5° indietro
REGOLAZIONE ALTEZZA	Tramite leva
COMFORT	Volantino di regolazione della molla
CONNESSIONE AL SEDILE	Piastra in alluminio fissaggio 153 x 200 mm
DIAMETRO CONO MORSE	28,0 mm
FINITURA MECCANISMO	— Lucido — Verniciato nero
FINITURA LEVA COMANDO GAS	— Cromato — Verniciato nero
FINITURA VOLANTINO & COVER	— Nero — Grigio basalto (RAL 7012)
ARTICOLI PER SCATOLA	84
SCATOLE PER PALLET (MOQ)	4 scatole (336 articoli)
DIMENSIONE PALLET (LxPxA)	80 x 120 x 210 cm

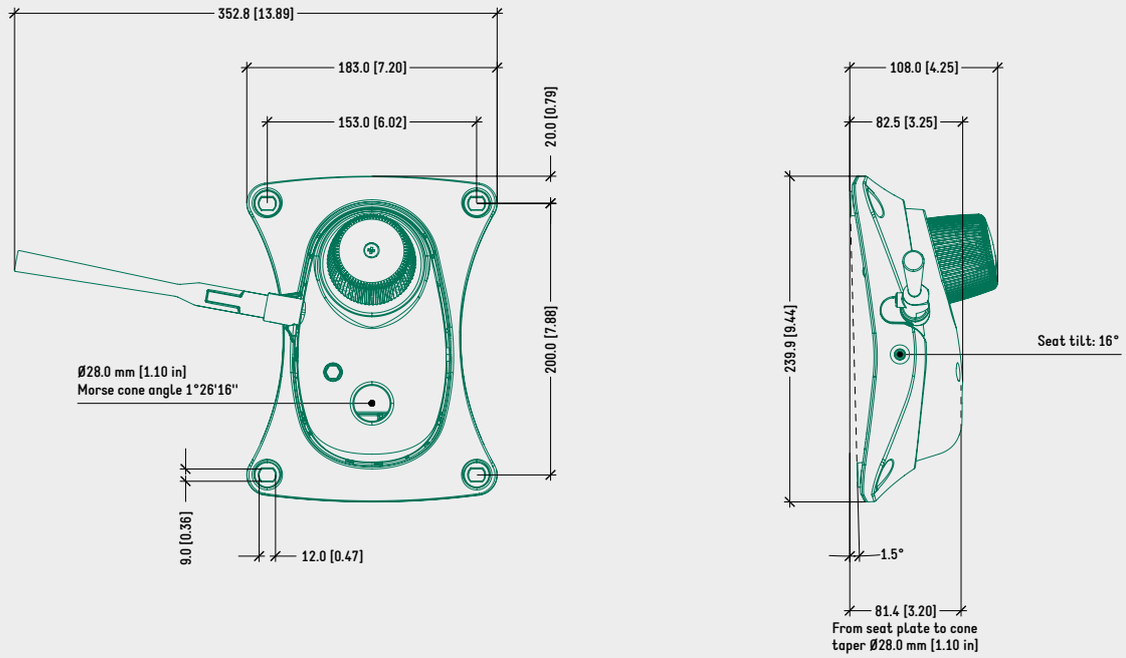
CODICI DI PRODOTTO

.....
MPD38 PIASTRA ALLUMINIO

LUCIDO	1020191
VERNICIATO NERO	1020190

DISEGNO TECNICO

MPD38 PIASTRA ALLUMINIO



COLORI / FINITURE SUPERFICIALI

SCATOLA, PIASTRA SEDILE
IN ALLUMINIO LUCIDOLEVA IN ZAMA
CROMATASCATOLA, LEVA,
PIASTRA SEDILE
VERNICIATI NEROVOLANTINO, COVER
IN PLASTICA GRIGIO
BASALTO (RAL 7012)VOLANTINO, COVER
IN PLASTICA NERA