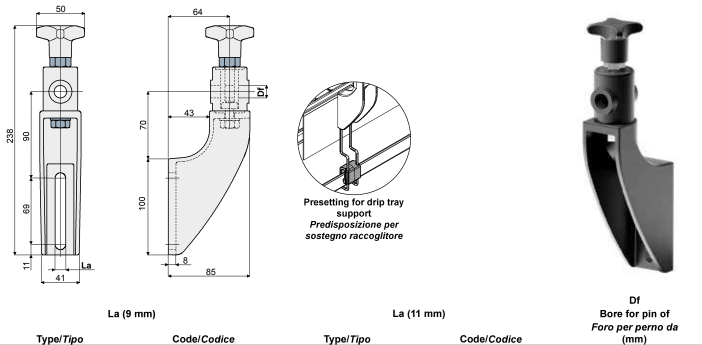


## **GUIDE RAIL BRACKETS**



## Guide rail bracket (wiht adjustable head) - Part. D15 Supporto portaguide (con testina tipo orientabile) - Part. D15



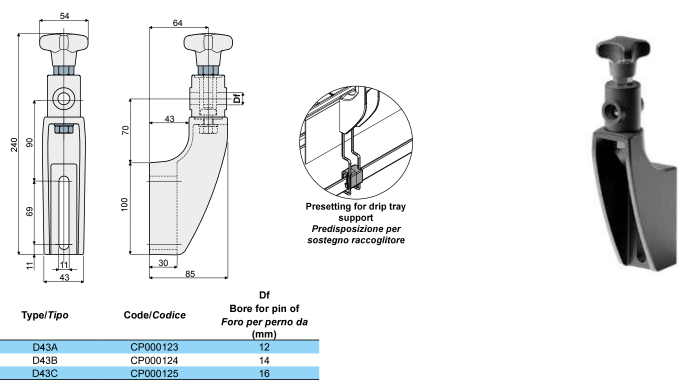
Type/Tipo	Code/Codice	Type/ <i>Tipo</i>	Code/Codice	(mm)
D15A	CP000111	D15D	CP000114	12
D15B	CP000112	D15E	CP000115	14
D15C	CP000113	D15F	CP000116	16

MATERIALS: Bracket and knob made of reinforced polyamide black colour; hexagonal insert made of nickel plated brass; eyebolt, nut and washer made of stainless steel AISI 304.

FEATURES: Max tightening torque 4 Kg·m.

MATERIALI: Supporto e volantino in poliammide rinforzata colore nero; inserto esagonale in ottone nichelato; tirante ad occhio, dado e rosetta in acciaio inox AISI 304. CARATTERISTICHE: Coppia massima di serraggio 4 Kg·m.

**Guide rail bracket** (reinforced type with adjustable head) - Part. **D43 Supporto portaguide** (tipo rinforzato con testina orientabile) - Part. **D43** 



MATERIALS: Bracket and knob made of reinforced polyamide black colour; hexagonal insert made of nickel plated brass; eyebolt, screw, nut and washers made of stainless steel AISI 304.

**FEATURES:** To be used for heavy applications, suitable in conveyors with more ways, both in accumulation and curve. Max tightening torque 4 Kg·m.

MATERIALI: Supporto e volantino in poliammide rinforzata colore nero; inserto esagonale in ottone nichelato; tirante ad occhio, vite, dado e rosette in acciaio inox AISI 304.

**CARATTERISTICHE:** Da utilizzare nelle applicazioni maggiormente sollecitate, consigliato nei nastri a più vie, in accumulo, in curva. Coppia massima di serraggio 4 Kg·m.

