



BOX40T

Caratteristiche Costruttive

Realizzati con feritoie per facilitare la ventilazione
 Predisposti per inserimento ventola di raffreddamento
 Maniglia di Sollevamento
 (modelli BOX40T-BOX50T-BOX60T)
 Traverse Inferiori per fissaggio Box a Pavimento
 (modelli BOX60T-BOX80T-BOX90T-BOX100AR-BOX125AR)
 Flangia Removibile
 (modelli BOX90T-BOX100AR-BOX125AR)
 Pannellatura sbullonabile per lavorazione

General Characteristics

Made with slits to facilitate ventilation
 Prepared for insertion of cooling fan
 Lifting handle
 (model BOX40T-BOX50T-BOX60T)
 Lower cross beams for fixing Box to Floor
 (model BOX60T-BOX80T-BOX90T-BOX100AR-BOX125AR)
 Removable and workable flange
 (modelli BOX90T-BOX100AR-BOX125AR)
 Unboltable paneling for processing



BOX50T

Caratteristiche Tecniche

Grado di protezione IP21
 Lamiera di acciaio spessore 20/10
 Verniciatura a polvere essicata in forno
 Colore Verniciatura Box : RAL7035
 Colore Verniciatura Box (variabile su richiesta)

Technical Features

Degree of protection IP21
 20/10 thick steel sheet
 Powder coating dried in the oven
 Box painting color: RAL7035
 Box paint color (variable on request)

Norme di riferimento
Reference standards

RAL7035

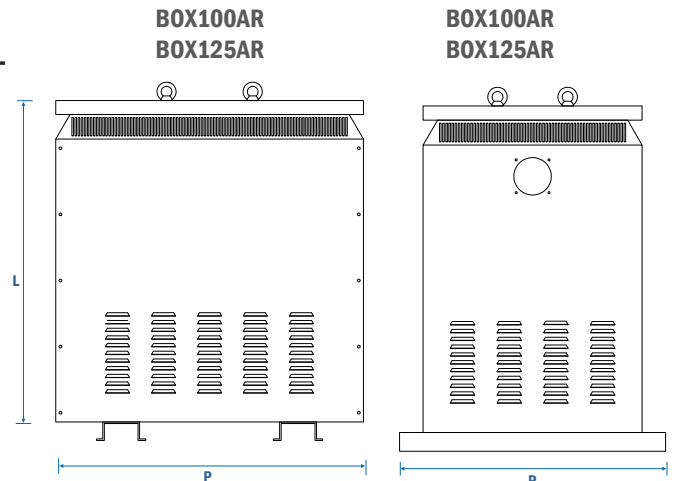
EN 60529



BOX60T



BOX80T
BOX90T*



CODICE CODE (Art.)	MOVIMENTAZIONE HANDLING	ACCESSORI ACCESSORIES	PESO WEIGHT (KG)	DIMENSIONI (mm) DIMENSIONS (mm)		
				(L)	(P)	(H)
BOX40T	N.1 MANIGLIA HANDLE	N.2 PRESSACAVI CABLE GLANDS PG 13.5 PG 13.5	4,0	300	220	300
BOX50T	N.2 MANIGLIE HANDLES	N.2 PRESSACAVI CABLE GLANDS PG 16 PG 16	5,5	380	250	380
BOX60T	N.2 MANIGLIE HANDLES	N.2 PRESSACAVI CABLE GLANDS PG 36 PG 36	14,0	470	400	590
BOX80T	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	N.2 PRESSACAVI CABLE GLANDS PG 36 PG 36	22,0	600	450	700
BOX90T	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	*FLANGIA REMOVIBILE E LAVORABILE *REMOVABLE AND WORKABLE FLANGE	40,0	700	550	750
BOX100AR	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	FLANGIA REMOVIBILE E LAVORABILE REMOVABLE AND WORKABLE FLANGE	55,0	900	800	900
BOX125AR	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	FLANGIA REMOVIBILE E LAVORABILE REMOVABLE AND WORKABLE FLANGE	65,0	950	900	1000

Dati indicativi (le caratteristiche tecniche-dimensionali possono subire variazioni in base ai criteri dell'ufficio Ricerca e Sviluppo)
 Indicative values (the technical -dimensional information may vary according to the R&D criteria)