



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	EAN	MATERIA PRIMA	COLOR	PES	CONSTRUCCIÓN
PH1352	11890100	8425319369631	Interior: Látex. Exterior: Poliéster Alta Tenacidad	○	6 mm	Cuerda Trenzada con Alma
PH1353	11890101	8425319369648		○	8 mm	
PH1354	11890102	8425319369655		○	8 mm	
PH1355	11890103	8425319369662		○	6 mm	
PH1356	11890104	8425319369679		●	8 mm	

DIMENSIONES Y PESOS

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	MEDIDA PRODUCTO (cm)	PESO NETO (g) (producto)	MEDIDA EMBALAJE (cm)	PESO BRUTO (g) (embalaje)
PH1352	11890100	2500	590	-	-
PH1353	11890101	2500	1.290	-	-
PH1354	11890102	1500	830	-	-
PH1355	11890103	1500	410	-	-
PH1356	11890104	1500	830	-	-

INFORMACIÓN ADICIONAL

Usos: Sujeción de paquetes en superficies móviles, redes de contenedor, industria del automóvil, toldos, pancartas, náutica.

En los pesos y resistencias en la cordelería puede existir una variación de +- 5%

Coferdroza se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	EAN	MATERIA PRIMA	COLOR	PES	CONSTRUCCIÓN
PH1391	11890017	8425319703916	Interior: Látex. Exterior: Poliéster Alta Tenacidad	●	6 mm	Cuerda Trenzada con Alma
PH1392	11890018	8425319703923		○	6 mm	
PH1393	11890019	8425319703930		○	8 mm	
PH1394	11890020	8425319703947		●	6 mm	
PH1395	11890021	8425319703954		○	10 mm	

DIMENSIONES Y PESOS

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	MEDIDA PRODUCTO (cm)	PESO NETO (g) (producto)	MEDIDA EMBALAJE (cm)	PESO BRUTO (g) (embalaje)
PH1391	11890017	20000	6380	-	-
PH1392	11890018	20000	6380	-	-
PH1393	11890019	10000	5300	-	-
PH1394	11890020	10000	5300	-	-
PH1395	11890021	10000	8100	-	-

INFORMACIÓN ADICIONAL

Usos: Sujeción de paquetes en superficies móviles, redes de contenedor, industria del automóvil, toldos, pancartas, náutica.