

## Pasamanos

Refer.	División	Subdivis.	Descripción	P.V.P.
<b>C201</b>	Construcción	Pasamanos	Bastón de pasamanos aluminio + Protedec	Solicitar
<b>C202</b>	Construcción	Pasamanos	Brazos de anclaje para C201	Solicitar
<b>C203</b>	Construcción	Pasamanos	Tapa de remate para C201	Solicitar
<b>C204</b>	Construcción	Pasamanos	Conector de esquina para C201	Solicitar
<b>C210</b>	Construcción	Pasamanos	Pasamanos de acero recubierto de resina epoxi	Solicitar
<b>C211</b>	Construcción	Pasamanos	Pasamanos de acero recubierto de PPA	Solicitar
<b>C212</b>	Construcción	Pasamanos	Bastón pasamanos madera haya 45 mm. diámetro	Solicitar
<b>C213</b>	Construcción	Pasamanos	Bastón pasamanos madera pino 45 mm. diámetro	Solicitar
<b>C214</b>	Construcción	Pasamanos	Bastón pasamanos madera sapelly 45 mm. De diá	Solicitar
<b>C215</b>	Construcción	Pasamanos	Bastón pasamanos madera Roble de 45 mm diá	Solicitar
<b>C216</b>	Construcción	Pasamanos	Tubo para pasamanos ac inox de 45 mm.diámetro	Solicitar
<b>C217</b>	Construcción	Pasamanos	Brida para baston de madera y tubo de ac inox	Solicitar
<b>C218</b>	Construcción	Pasamanos	Tapas de acero inoxidable para tubo de ac inox	Solicitar
<b>C220</b>	Construcción	Pasamanos	Pasamanos protector en "V" Aluminio + protedec	Solicitar
<b>C221</b>	Construcción	Pasamanos	Soporte separador para C220	Solicitar
<b>C222</b>	Construcción	Pasamanos	Tapa de remate para C220	Solicitar
<b>C223</b>	Construcción	Pasamanos	Conector de esquina para C220	Solicitar
<b>C224</b>	Construcción	Pasamanos	Pasamanos protector liso Aluminio + protedec	Solicitar
<b>C225</b>	Construcción	Pasamanos	Soporte separador para C224	Solicitar
<b>C226</b>	Construcción	Pasamanos	Tapa de remate para C224	Solicitar
<b>C227</b>	Construcción	Pasamanos	Conector de esquina para C224	Solicitar