


## POLIBUTILENO NUEVA GENERACIÓN Hep20

FEBRERO 2020



TUBO EN BARRA		
MEDIDA	CÓDIGO	€/ mt.
15 x 6 mts.	31577	<b>2,655</b>
22 x 6 mts.	31578	<b>4,550</b>
28 x 6 mts.	31579	<b>6,679</b>



TUBO EN ROLLOS		
MEDIDA	CÓDIGO	€/ mt.
15 x 50 mts.	31574	<b>2,652</b>
22 x 25 mts.	31575	<b>4,576</b>
28 x 25 mts.	31576	<b>6,656</b>



CODO		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15	31585	<b>2,860</b>
22	31586	<b>3,640</b>
28	31587	<b>7,280</b>



TE		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15	31588	<b>4,160</b>
22	31589	<b>5,460</b>
28	31590	<b>10,400</b>

**01/057/003/01**




MANGUITO		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15	31580	<b>2,340</b>
22	31581	<b>2,860</b>
28	31582	<b>5,720</b>



MEDIDA	CÓDIGO	€
15X1/2	31604	<b>6,760</b>
22X1/2	31605	<b>9,880</b>
22X3/4	31606	<b>10,400</b>



LLAVE EMPOTRAR DE ESFERA		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15	31616	<b>24,700</b>
22	31617	<b>35,100</b>
28	31618	<b>52,000</b>



LLAVE EMPOTRAR		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15	31614	<b>19,500</b>
22	31615	<b>28,600</b>



MANGUITO ROSCA HEMBRA		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15X1/2	31608	<b>5,460</b>
22X3/4	31609	<b>7,020</b>
28X1	31610	<b>10,920</b>



TE ROSCA HEMBRA		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15X1/2	31601	<b>9,880</b>
22X1/2	31602	<b>15,080</b>
22X3/4	31603	<b>15,080</b>



MANGUITO ROSCA MACHO		
MEDIDA	CÓDIGO	€
15X1/2	31611	<b>4,680</b>
22X3/4	31612	<b>5,980</b>
28X1	31613	<b>11,440</b>

**01/057/004/01**

## POLIBUTILENO

**FEBRERO 2020**

**TAPÓN**

MEDIDA	CÓDIGO	€
15	31619	<b>2,860</b>
22	31620	<b>3,640</b>
28	31621	<b>8,320</b>


**LLAVE RECUPERACIÓN**

MEDIDA	CÓDIGO	€
15	31622	<b>1,040</b>
22	31624	<b>1,040</b>
28	31625	<b>2,340</b>


**REDUCCIÓN MACHO-HEMBRA**

MEDIDA	CÓDIGO	€
22X15	31583	<b>2,600</b>
28X22	31584	<b>3,640</b>


**TE REDUCIDA**

MEDIDA	CÓDIGO	€
22X15X15	31597	<b>7,280</b>
22X15X22	31594	<b>7,280</b>
22X22X15	31591	<b>7,280</b>
22X28X22	31600	<b>10,400</b>
28X15X28	31595	<b>8,840</b>
28X22X22	31598	<b>10,400</b>
28X22X28	31596	<b>10,400</b>
28X28X22	31593	<b>10,400</b>


**CASQUILLO**

MEDIDA	CÓDIGO	€
15	10522	<b>0,312</b>
22	10523	<b>0,468</b>
28	10524	<b>0,650</b>

**01/057/004/02**