

**CASQUILHO PPR R/F HEXAGONAL****REF:** N/A**Desde 8,42€ +IVA**

Casquilho PPR compatível com sistema green pipe e blue pipe

**Categorias:** [Acessórios PPR](#), [Canalização](#), [PPR](#)

REF	Ref. Fornecedor	Acabamentos	Tamanho	Preço
129840101630	0021106 1070016007	Latão	Ø16 mm x 1/2"	8,55€ +IVA
129840101264	0021108 1070020008	Latão	Ø20 mm x 1/2"	9,02€ +IVA
52001270000162	0021111 1070025010	Latão	Ø25 mm x 1/2"	8,42€ +IVA
129840101293	0021112 1070025011	Latão	Ø25mm x 3/4"	9,88€ +IVA
129840101041	0021114 1070032013	Latão	Ø32 mm x 1"	20,78€ +IVA
52001270000161	0021113 1070032012	Latão	Ø32 mm x 3/4"	12,63€ +IVA
129840101113	0021116 1070040015	Latão	Ø40 mm x 1 1/4"	37,01€ +IVA
129840101112	0021115 1070040014	Latão	Ø40 mm x 1"	21,18€ +IVA
129840101149	0021118 1070050017	Latão	Ø50 mm x 1 1/2"	44,90€ +IVA
129840101148	0021117 1070050016	Latão	Ø50 mm x 1 1/4"	41,42€ +IVA
52001270000153	921114 1070032066	Aço Inoxidável	Ø32 mm x 1"	62,40€ +IVA
52001270000155	921116 1070040068	Aço Inoxidável	Ø40 mm x 1 1/4"	98,08€ +IVA
52001270000154	921115 1070040067	Aço Inoxidável	Ø40 mm x 1"	63,47€ +IVA
52001270000157	921118 1070050070	Aço Inoxidável	Ø50 mm x 1 1/2"	122,32€ +IVA
52001270000156	921117 1070050069	Aço Inoxidável	Ø50 mm x 1 1/4"	101,02€ +IVA
129840101224	0021119 1070063018	Latão	Ø63 mm x 1 1/2"	47,91€ +IVA
129840101225	0021120 1070063019	Latão	Ø63 mm x 2"	68,68€ +IVA
129840101315	0021122 1070075020	Latão	Ø75 mm x 2"	72,15€ +IVA
52001270000158	921119 1070063071	Aço Inoxidável	Ø63 mm x 1 1/2"	128,07€ +IVA
52001270000159	921120 1070063072	Aço Inoxidável	Ø63 mm x 2"	288,49€ +IVA
52001270000160	921122 1070075073	Aço Inoxidável	Ø75 mm x 2"	238,45€ +IVA

## CARACTERÍSTICAS

<b>Marca</b>	Aquatherm
<b>Acabamentos</b>	Aço Inoxidável, Latão
<b>Tamanho</b>	Ø16 mm x 1/2", Ø20 mm x 1/2", Ø25 mm x 1/2", Ø25mm x 3/4", Ø32 mm x 1", Ø32 mm x 3/4", Ø40 mm x 1 1/4", Ø40 mm x 1", Ø50 mm x 1 1/2", Ø50 mm x 1 1/4", Ø63 mm x 1 1/2", Ø63 mm x 2", Ø75 mm x 2"
<b>Cor</b>	Verde
<b>Grupo</b>	Casquilho PPR
<b>Subgrupo</b>	R/F hexagonal