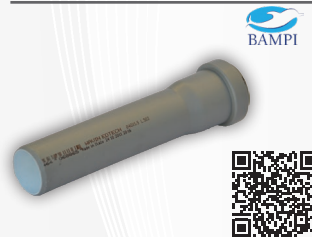


Vendibile solo a confezione. Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06400 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø32 CON 1 BICCHIERE

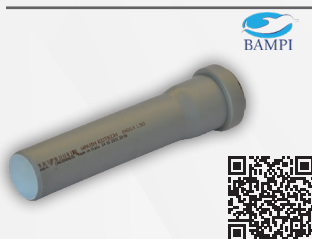
CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0640002	250 mm	TEM032250	PZ	1	20	1,5785
0640004	500 mm	TEM032500	PZ	1	20	2,4696
0640006	1000 mm	TEM321000	PZ	10	10	3,8827
0640008	1500 mm	TEM321500	PZ	10	10	5,6776
0640010	2000 mm	TEM322000	PZ	10	10	7,2943
0640012	3000 mm	TEM323000	PZ	10	10	10,7569



Vendibile solo a confezione. Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06402 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø40 CON 1 BICCHIERE

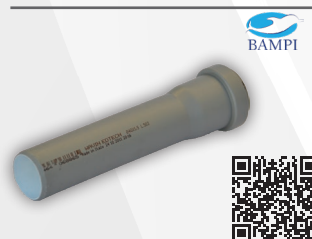
CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0640202	250 mm	TEM040250	PZ	1	20	1,5403
0640204	500 mm	TEM040500	PZ	1	20	2,1896
0640206	1000 mm	TEM041000	PZ	10	10	3,3533
0640208	1500 mm	TEM041500	PZ	10	10	4,9902
0640210	2000 mm	TEM042000	PZ	10	10	6,4923
0640212	3000 mm	TEM043000	PZ	10	10	9,4839



Vendibile solo a confezione. Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06404 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø50 CON 1 BICCHIERE

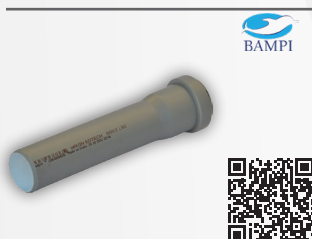
CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0640402	250 mm	TEM050250	PZ	1	20	1,7186
0640404	500 mm	TEM050500	PZ	1	20	2,6988
0640406	1000 mm	TEM051000	PZ	10	10	4,2646
0640408	1500 mm	TEM051500	PZ	10	10	6,8742
0640410	2000 mm	TEM052000	PZ	10	10	8,2109
0640412	3000 mm	TEM053000	PZ	10	10	11,9662



Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06405 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø75 CON 1 BICCHIERE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0640502	250 mm	TEM070250	PZ	1	20	2,8261
0640504	500 mm	TEM070500	PZ	1	20	4,3027
0640506	1000 mm	TEM071000	PZ	1	6	6,3650
0640508	1500 mm	TEM071500	PZ	1	6	10,1840
0640510	2000 mm	TEM072000	PZ	1	6	12,3481
0640512	3000 mm	TEM073000	PZ	1	6	17,5674



Vendibile solo a confezione. Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06406 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø90 CON 1 BICCHIERE

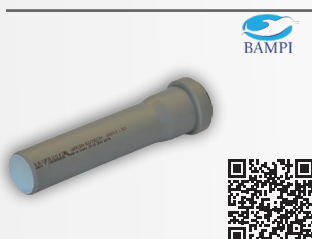
CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0640602	250 mm	TEM090250	PZ	1	20	4,2646
0640604	500 mm	TEM090500	PZ	1	10	6,8106
0640606	1000 mm	TEM091000	PZ	4	4	10,9478
0640608	1500 mm	TEM091500	PZ	4	4	15,2124
0640610	2000 mm	TEM092000	PZ	4	4	20,6226
0640612	3000 mm	TEM093000	PZ	4	4	31,3158



Vendibile solo a confezione. Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06408 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø110 CON 1 BICCHIERE

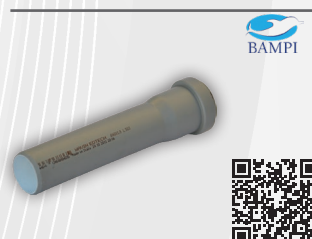
CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0640802	250 mm	TEM110250	PZ	1	20	4,9011
0640804	500 mm	TEM110500	PZ	1	10	7,8290
0640806	1000 mm	TEM111000	PZ	4	4	12,0299
0640808	1500 mm	TEM111500	PZ	4	4	18,0766
0640810	2000 mm	TEM112000	PZ	4	4	23,1686
0640812	3000 mm	TEM113000	PZ	4	4	35,1348



Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06409 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø125 CON 1 BICCHIERE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0640902	250 mm	TEM120250	PZ	1	10	8,4018
0640904	500 mm	TEM120500	PZ	1	5	11,7116
0640906	1000 mm	TEM121000	PZ	1	4	19,2223
0640908	1500 mm	TEM121500	PZ	1	4	27,4968
0640910	2000 mm	TEM122000	PZ	1	4	34,7529
0640912	3000 mm	TEM123000	PZ	1	4	49,7743



Tubo dotato di bicchiere d'innesto con guarnizione elastomerica monolabbro preinstallata (DIN EN 681 e DIN 4060). Tubi in PP-H/MD/PP-H. I materiali che compongono il sistema BAMPLAST PP-TECH sono completamente riciclabili e realizzati in assenza di alogeni, cadmio e metalli pesanti. La temperatura del fluido evacuato all'interno del sistema può raggiungere per un breve periodo di tempo i 98°C, mentre per il lungo periodo la temperatura può raggiungere i 95°C.

### 06410 TUBO A INNESTO "BAMPLAST PP-TECH" Ø160 CON 1 BICCHIERE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0641002	1000 mm	TEM161000	PZ	1	6	33,8618
0641004	2000 mm	TEM162000	PZ	1	6	60,4675
0641006	3000 mm	TEM163000	PZ	1	6	87,2005