

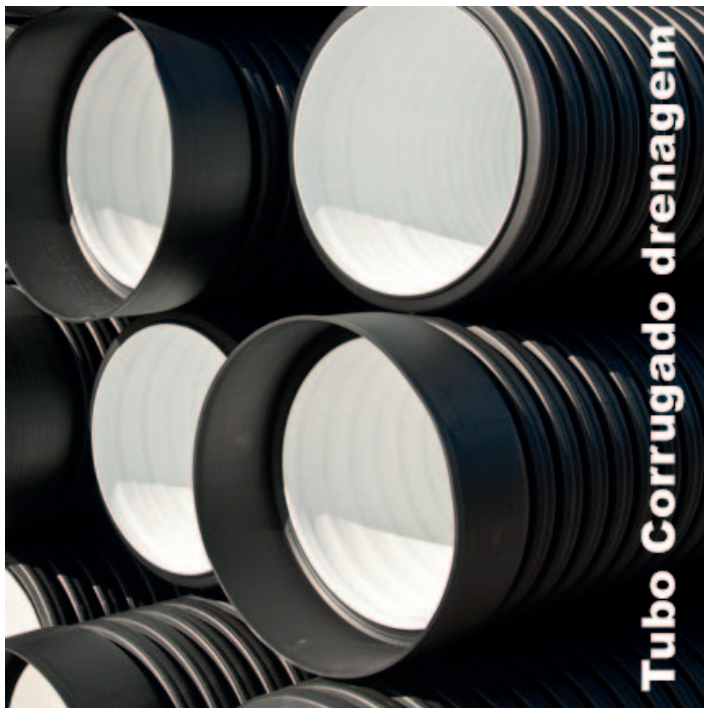
HIDROSANITARIOS E TUBAGENS



Tubo Polietileno



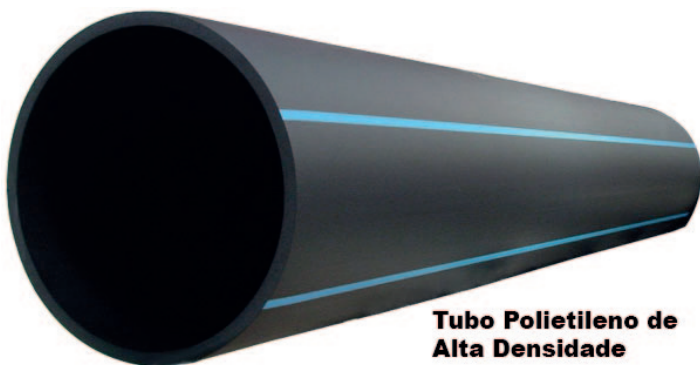
Tubo PPR



Tubo Corrugado drenagem



Tubo Corrugado para telecomunicações e eletricidade







Tubo Polietileno de Alta Densidade






TUBO PVC




PVC

CURVA DIN 90°	Artigo	Descrição	QTD saco	CURVA DIN 90°	Artigo	QTD saco
	1234005040	CURVA 40x32X90 DIN	200		1234030032	300
	1234010032	CURVA PVC 32X90 DIN	300		1234030040	150
	1234010040	CURVA PVC 40X90 DIN	150		1234030050	100
	1234010050	CURVA PVC 50X90 DIN	100		1234030063	75
	1234010063	CURVA PVC 63X90 DIN	75		1234030075	50
	1234010075	CURVA PVC 75X90 DIN	50		1234030090	30
	1234010090	CURVA PVC 90X90 DIN	30		1234030110	20
	1234010110	CURVA PVC 110X90 DIN	20		1234030125	15
	1234010125	CURVA PVC 125X90 DIN	15			

CURVA DIN 45°	Artigo	Descrição	QTD saco	CURVA DIN 45°	Artigo	QTD saco
	1234020032	CURVA PVC 32X45 DIN	300		1234040032	300
	1234020040	CURVA PVC 40X45 DIN	200		1234040040	200
	1234020050	CURVA PVC 50X45 DIN	100		1234040050	100
	1234020063	CURVA PVC 63X45 DIN	100		1234040063	100
	1234020075	CURVA PVC 75X45 DIN	50		1234040075	50
	1234020090	CURVA PVC 90X45 DIN	35		1234040090	35
	1234020110	CURVA PVC 110X45 DIN	25		1234040110	25
	1234020125	CURVA PVC 125X45 DIN	15		1234040125	15

TÊ SIMPLES PVC DIN	Artigo	Descrição	QTD saco	TÊ SIMPLES PVC UNI	Artigo	QTD saco
	1284040032	TÊ SIMPLES 32 DIN	150		1284050032	150
	1284040040	TÊ SIMPLES 40 DIN	100		1284050040	100
	1284040050	TÊ SIMPLES 50 DIN	50		1284050050	50
	1284040063	TÊ SIMPLES 63 DIN	40		1284050063	40
	1284040075	TÊ SIMPLES 75 DIN	30		1284050075	30
	1284040090	TÊ SIMPLES 90 DIN	20		1284050090	20
	1284040110	TÊ SIMPLES 110 DIN	12		1284050110	12
	1284040125	TÊ SIMPLES 125 DIN	10		1284050125	10

FORQUILHA SIMPLES PVC	Artigo	Descrição	QTD saco	FORQUILHA SIMPLES PVC	Artigo	QTD saco
	1248010040	FORQUILHA S. 40 DIN	75		1248020040	75
	1248010050	FORQUILHA S. 50 DIN	50		1248020050	50
	1248010063	FORQUILHA S. 63 DIN	40		1248020063	40
	1248010075	FORQUILHA S. 75 DIN	30		1248020075	30
	1248010090	FORQUILHA S. 90 DIN	18		1248020090	18
	1248010110	FORQUILHA S. 110 DIN	10		1248020110	10
	1248010125	FORQUILHA S. 125 DIN	8		1248020125	8

TÊ REDUÇÃO PVC	Artigo	Descrição	QTD saco	FORQUILHA REDUÇÃO PVC	Artigo	QTD saco
	1284030075	TÊ REDUÇÃO 75 x 40	40		1248030090	20
	1284030076	TÊ REDUÇÃO 75 x 50	40		1248030091	20
	1284030090	TÊ REDUÇÃO 90 x 40	25		1248030092	20
	1284030091	TÊ REDUÇÃO 90 x 50	25			
	1284030092	TÊ REDUÇÃO 90 x 75	25			
	1284030109	TÊ REDUÇÃO 110 x 40	15			
	1284030110	TÊ REDUÇÃO 110 x 50	15			
	1284030112	TÊ REDUÇÃO 110 x 75	12			
	1284030111	TÊ REDUÇÃO 110 x 90	12			
	Artigo	Descrição	QTD saco		Artigo	QTD saco

UNIÃO REDUÇÃO PVC	Artigo	Descrição	QTD saco
	1291060040	UNIÃO REDUÇÃO 40x32	100
	1291060050	UNIÃO REDUÇÃO 50x40	55
	1291060076	UNIÃO REDUÇÃO 75x40	100
	1291060077	UNIÃO REDUÇÃO 75x50	40
	1291060078	UNIÃO REDUÇÃO 75x63	40
	1291060090	UNIÃO REDUÇÃO 90x40	75
	1291060091	UNIÃO REDUÇÃO 90x50	100
	1291060093	UNIÃO REDUÇÃO 90x75	50
	1291060110	UNIÃO REDUÇÃO 110x75	50
	1291060111	UNIÃO REDUÇÃO 110x90	40
	1291060125	UNIÃO REDUÇÃO 125x90	20
	1291060126	UNIÃO REDUÇÃO 125x110	20

UNIÃO SIMPLES PVC*	Artigo	QTD saco
	1291010040	100
	1291010050	100
	1291010075	40



*Brevemente disponíveis outras medidas

ORINGS	Artigo	Descrição
	1299030032	ORING 32
	1299030040	ORING 40
	1299030050	ORING 50
	1299030063	ORING 63
	1299030075	ORING 75
	1299030090	ORING 90
	1299030110	ORING 110
	1299030125	ORING 125

TAMPÃO ROSCADO PVC	Artigo	Descrição
	1282020075	TAMPÃO ROSCADO PVC 75
	1282020090	TAMPÃO ROSCADO PVC 90
	1282020110	TAMPÃO ROSCADO PVC 110
	1282020125	TAMPÃO ROSCADO PVC 125


ARO PVC	Artigo	Descrição
	1299020110	ARO PVC 110
	1299020125	ARO PVC 125


TAMPÃO PVC	Artigo	Descrição
	1282010040	TAMPÃO PVC 40
	1282010050	TAMPÃO PVC 50

SIFÃO COPO PVC Ø110	Artigo	Descrição	QTD saco	SIFÃO COPO PVC Ø125	Artigo	QTD saco
	1276040080	SIFÃO COPO PVC 110 x 40 x 50 x 80	25		1276050050	15
	1276040100	SIFÃO COPO PVC 110 x 40 x 50 x 115	25		1276050075	15
					1276050076	15

CURVA SINFONAGEM	Artigo	Descrição
	S127600040	CURVA SINFONAGEM PVC 40
	S127600050	CURVA SINFONAGEM PVC 50

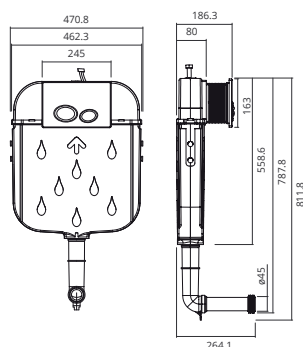
TUBO PVC C/ ORING	Artigo	Descrição
	1490010032	TUBO EM PVC 32 C/ ORING
	1490010040	TUBO EM PVC 40 C/ ORING
	1490010050	TUBO EM PVC 50 C/ ORING
	1490010063	TUBO EM PVC 63 C/ ORING
	1490010075	TUBO EM PVC 75 C/ ORING
	1490010090	TUBO EM PVC 90 C/ ORING
	1490010110	TUBO EM PVC 110 C/ ORING
	1490010125	TUBO EM PVC 125 C/ ORING
	1490010140	TUBO EM PVC 140 C/ ORING
	1490010160	TUBO EM PVC 160 C/ ORING
	1490010200	TUBO EM PVC 200 C/ ORING
	1490010250	TUBO EM PVC 250 C/ ORING
	1490010315	TUBO EM PVC 315 C/ ORING

TUBO PVC COLAR	Artigo	Descrição
	1490030040	TUBO EM PVC 40 UNI DE COLAR
	1490030050	TUBO EM PVC 50 UNI DE COLAR
	1490030063	TUBO EM PVC 63 UNI DE COLAR
	1490030075	TUBO EM PVC 75 UNI DE COLAR
	1490030090	TUBO EM PVC 90 UNI DE COLAR
	1490030110	TUBO EM PVC 110 UNI DE COLAR
	1490030125	TUBO EM PVC 125 UNI DE COLAR

TUBO HIDRONIL	Artigo	Descrição
	1490200020	TUBO HIDRONIL RIGIDO 1/2"
	1490200025	TUBO HIDRONIL RIGIDO 3/4"
	1490200032	TUBO HIDRONIL RIGIDO 1"
	1490200040	TUBO HIDRONIL RIGIDO 1 1/4"
	1490200050	TUBO HIDRONIL RIGIDO 1 1/2"
	1490200063	TUBO HIDRONIL RIGIDO 2"
	1490200075	TUBO HIDRONIL RIGIDO 2 1/2"

AUTOCLISMOS INTERIORES

SIMPLE



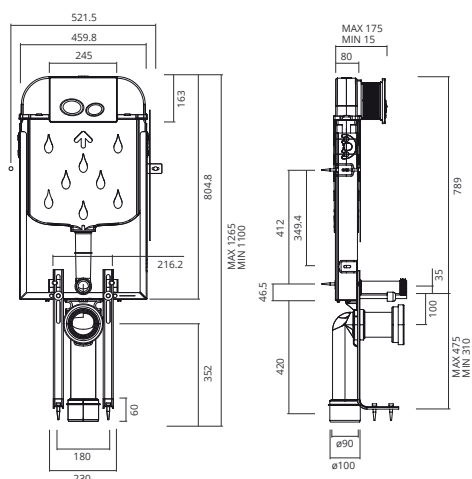
- Sem estrutura
- Dupla descarga 3/6"
- Revestimento em esferovite
- Torneira de bóia silenciosa (KIWA, NF)
- Profundidade 8 cm
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui tubo de descarga



REF.	DESIGNAÇÃO			PVP
------	------------	--	--	-----

BK0200000 S/ ESTRUTURA 1 -

EASY



- Com estrutura para paredes resistentes
- Dupla descarga 3/6"
- Revestimento em esferovite
- Torneira de bóia silenciosa (KIWA, NF)
- Profundidade reduzida
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui tubo de descarga

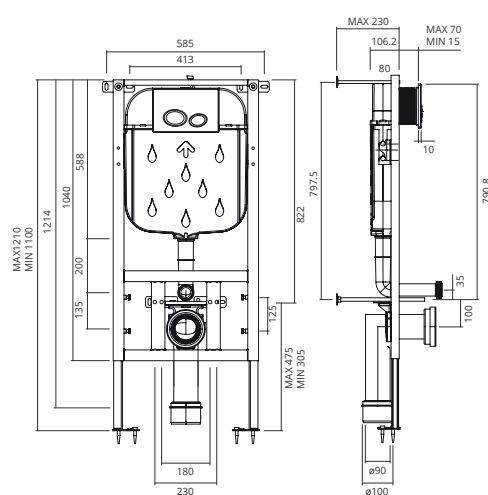
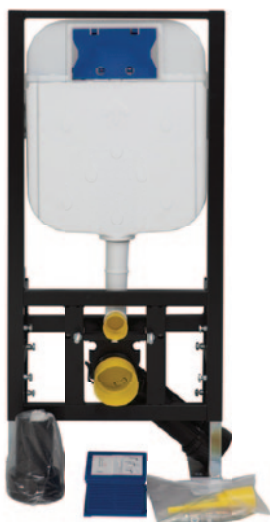


REF.	DESIGNAÇÃO			PVP
------	------------	--	--	-----

BK0200050 C/ ESTRUTURA 1 -

BK0200060 C/ ESTRUTURA E PÉS 1 -

SOLID



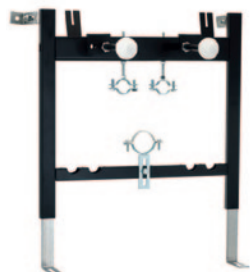
- Dupla descarga 3/6"
- Revestimento em esferovite
- Torneira de bóia silenciosa (KIWA, NF)
- Profundidade ajustável
- Suporta até 400 kg
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui tubo de descarga



REF.	DESIGNAÇÃO			PVP
------	------------	--	--	-----

BK0200100 C/ ESTRUTURA 1 -

ESTRUTURAS METÁLICAS



- Estrutura metálica
- Fácil instalação e manutenção
- Altura ajustável

SOLID

REF.	DESIGNAÇÃO			PVP
BK0204000	ESTRUTURA SANITA / BIDÉ	1	-	



- Estrutura metálica
- Fácil instalação e manutenção
- Altura ajustável

EASY

REF.	DESIGNAÇÃO			PVP
BK0204100	ESTRUTURA SANITA / BIDÉ	1	-	

PLACAS DE COMANDO

mate



cromado



SQUARE

REF.	COR			PVP
BK0202000	CROMADO	1	-	
BK0202001	MATE	1	-	

cromado



mate

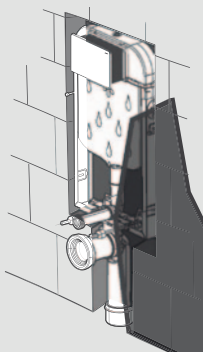


ROUND

REF.	COR			PVP
BK0202050	CROMADO	1	-	
BK0202051	MATE	1	-	

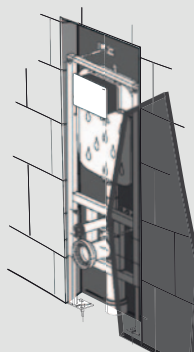
EASY

Easy é a solução adequada para a instalação de louça sanitária em paredes resistentes como a alvenaria. As estruturas Easy são concebidas para uma fácil aplicação encastrada na alvenaria.



SOLID

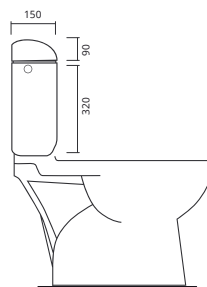
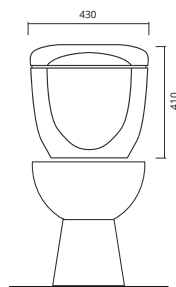
Solid é um sistema de instalação com elevada resistência mecânica para a instalação de louça sanitária em paredes ligeiras, ideal para construção nova ou remodelações.

SOLUÇÕES
DE ENCASTRAR

Com a gama de soluções para estruturas sanitárias embutidas BMK tem toda a liberdade para criar o seu espaço de banho com mais espaço livre, num forte compromisso entre a fiabilidade, a eficiência hídrica e o design.

AUTOCLISMOS EXTERIORES

ONDABLOC



- Descarga dupla (3/6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima até 9 litros
- Sistema de montagem para instalação acoplada à sanita
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) ou inferior e posterior

- Isolamento anti-condensação e acústico
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone

- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)

REF.	COR - MODELO			PVP
BK0010500	BRANCO - ENTRADA LATERAL	1	4	
BK0010501	BRANCO - ENTRADA INFERIOR	1	4	

AUTOCLISMOS EXTERIORES

Com a gama de soluções para estruturas sanitárias embutidas BMK tem toda a liberdade para criar o seu espaço de banho com mais espaço livre, num forte compromisso entre a fiabilidade, a eficiência hídrica e o design.

TIPOS DE APLICAÇÃO

A Monobloco

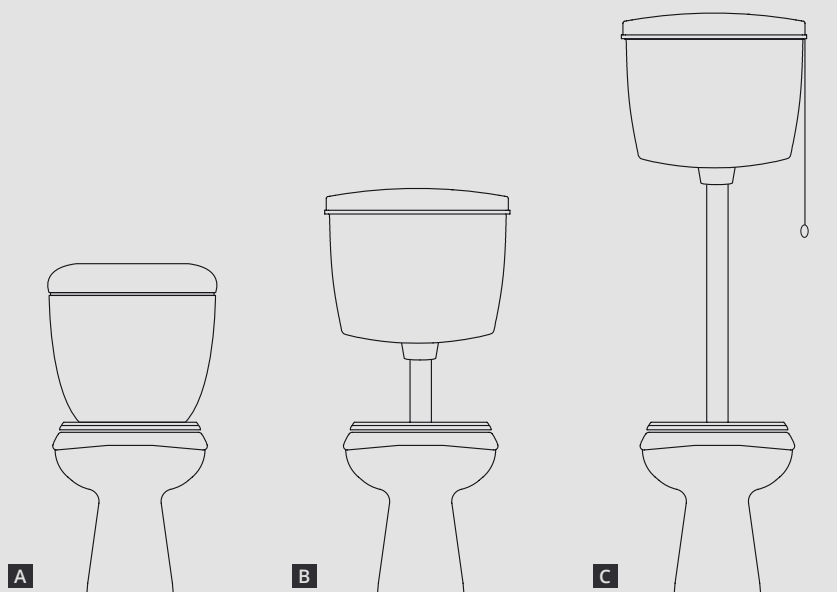
Para aplicação acoplada directamente sobre a sanita. Ideal para a substituição de autoclismos cerâmicos. (Pag. 4)

B Mochila

Para aplicação com fixação à parede, fornecido com tubo de descarga para ligação e limpeza da sanita. (Pag. de 5 a 8)

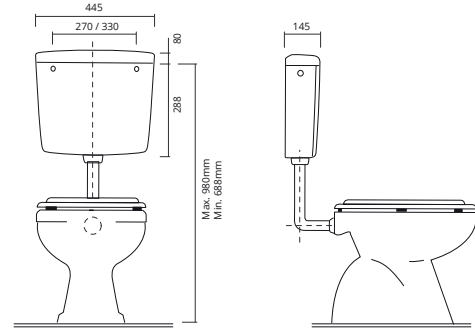
C Alto

Para aplicação com fixação em posição alta à parede, fornecido com tubo de descarga até 1,60mt de altura e puxador para accionamento da descarga para a limpeza de sanitas ou sanitas turcas. (Pag. 9)



AUTOCLISMOS EXTERIORES

BAHIA DUO



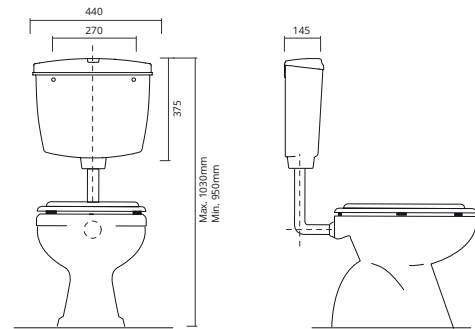
- Descarga dupla (3/6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima até 9 litros
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior
- Isolamento anti-condensação e acústico

- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Com tubo de descarga Ø50 x Ø40 x 325 mm

- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)

REF.	COR			PVP
BK0010100	BRANCO	1	5	

IARA DUO



- Descarga dupla (3/6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima até 9 litros
- Sistema de encaixe rápido do tubo de descarga
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior

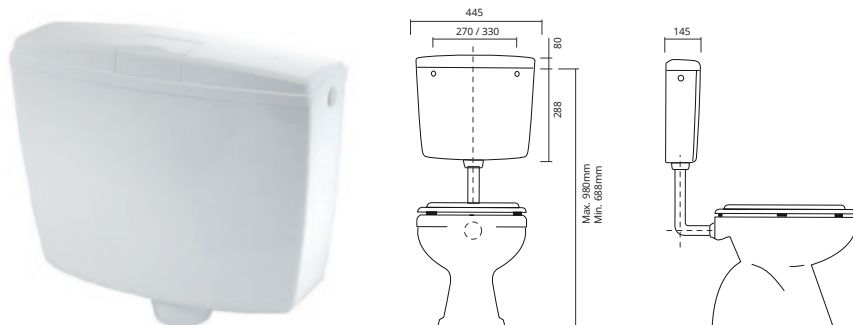
- Isolamento anti-condensação e acústico
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone

- Com tubo de descarga Ø50 x Ø40 x 325 mm
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)

REF.	COR			PVP
BK0010000	BRANCO	1	5	
BK0010001	CINZA	1	5	
BK0010002	PERGAMON	1	5	
BK0010003	ROSA PÉROLA	1	5	

AUTOCLISMOS EXTERIORES

BAHIA



- Descarga interrompível (até 6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima entre 6 e 9 litros
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior
- Isolamento anti-condensação e acústico
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Com tubo de descarga Ø50 x Ø40 x 325 mm
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)



REF.

COR



PVP

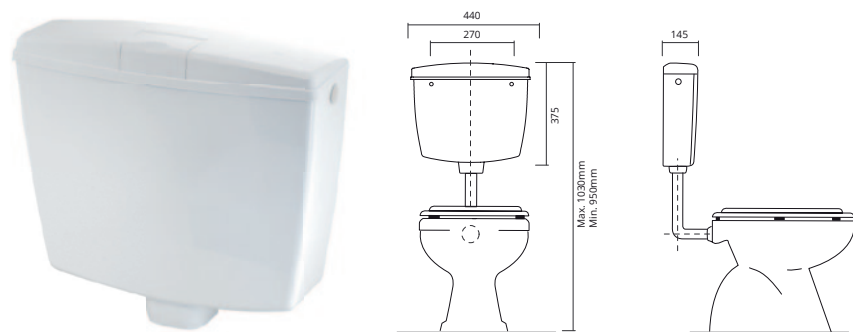
BK0000400

BRANCO

1

5

IARA



- Descarga interrompível (até 6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima entre 6 e 9 litros
- Sistema de encaixe rápido do tubo de descarga
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior
- Isolamento anti-condensação e acústico
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Com tubo de descarga Ø50 x Ø40 x 325 mm
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)



REF.

COR



PVP

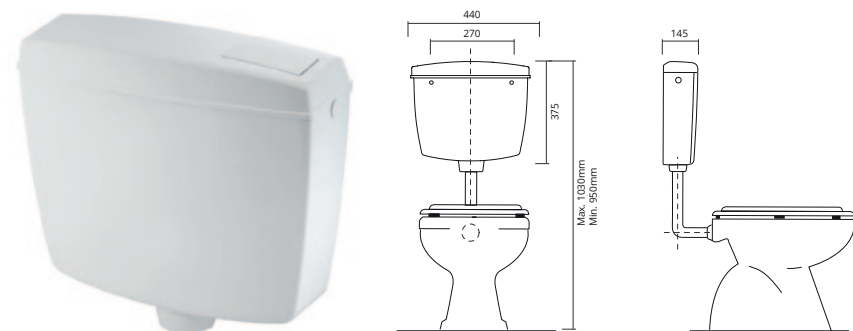
BK0000300

BRANCO

1

5

SAMPI



- Descarga interrompível (até 6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima entre 6 e 9 litros
- Montagem rápida
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior
- Isolamento anti-condensação e acústico
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Com tubo de descarga Ø50 x Ø40 x 325 mm
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)



REF.

COR



PVP

BK0000200

BRANCO

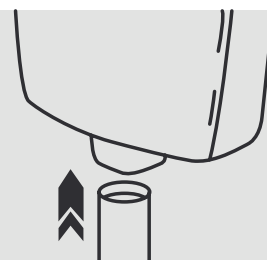
1

5

ENCAIXE RÁPIDO

O sistema de encaixe rápido do tubo de descarga que equipa os modelos Iara e Ioca, permitem-lhe uma rápida fixação do tubo de descarga sem o recurso a quaisquer tipo de ferramentas ou vedações enquanto lhe garantem uma perfeita vedação nesta ligação.

Modelos: IARA // IARA DUO // IOCA // IOCA ALTO

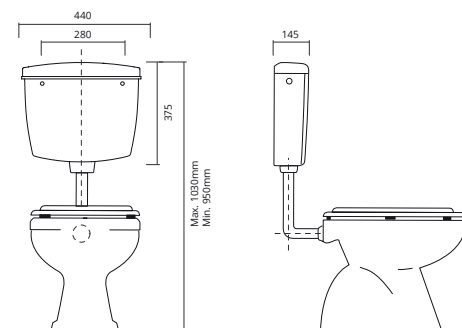


AUTOCLISMOS EXTERIORES

BMK®

ARTIGOS PLÁSTICOS
SANITÁRIOS

TRÓPICO

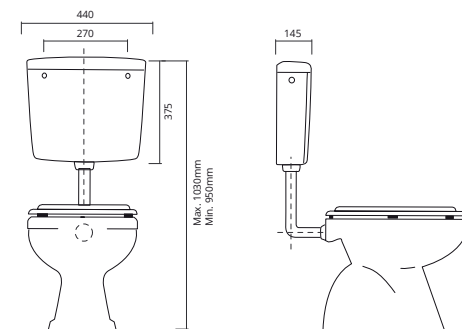


- Descarga interrompível (até 6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima entre 6 e 9 litros
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Com tubo de descarga Ø50 x Ø40 x 325 mm
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)



REF.	COR			PVP
BK0000100	BRANCO	1	5	

IOCA

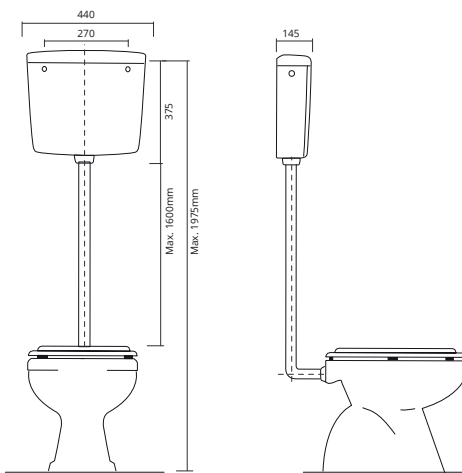


- Descarga interrompível (até 6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima entre 6 e 9 litros
- Sistema de encaixe rápido do tubo de descarga
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Com tubo de descarga Ø50 x Ø40 x 325 mm
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN 14055)



REF.	COR			PVP
BK0000001	BRANCO	1	5	

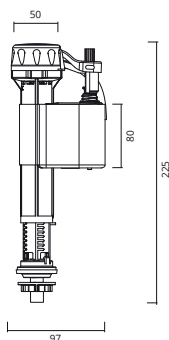
IOCA ALTO



- Descarga interrompível (até 6 litros)
- Fácil regulação do volume de descarga máxima entre 6 e 9 litros
- Sistema de encaixe rápido do tubo de descarga
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) e posterior
- Fácil instalação e manutenção
- Inclui todos os acessórios necessários para instalação
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Fornecido com kit de tubos de descarga: 4 tubos - Ø50 x Ø32,5 x 400 mm
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)

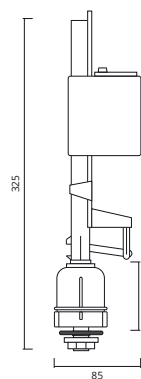


REF.	COR			PVP
BK0000050	BRANCO - C/ TAMPA E C/ TUBO	1	5	
BK0000060	BRANCO - C/ TAMPA E S/ TUBO	1	5	

TORNEIRAS **BÓIA****POLO**

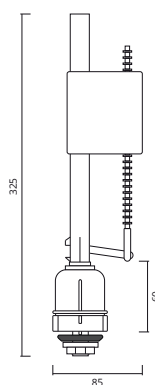
- Torneira bóia de entrada de água inferior para autoclismos cerâmicos
- Enchimento rápido e silencioso
- Casquilho em latão
- Fácil ajuste em altura

REF.	MEDIDAS			PVP
BK0400600	3/8"	1	20	
BK0400610	1/2"	1	20	

ROOT

- Torneira bóia de entrada de água inferior para autoclismos cerâmicos
- Enchimento rápido e silencioso
- Casquilho em latão
- Fácil ajuste em altura

REF.	MEDIDAS			PVP
BK0400550	3/8"	1	20	
BK0400560	1/2"	1	20	

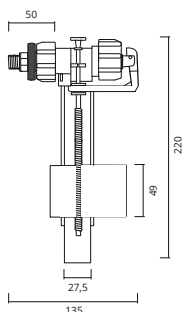
SIMPLEX

- Torneira bóia de entrada de água inferior para autoclismos cerâmicos
- Enchimento rápido e silencioso
- Casquilho em latão
- Fácil ajuste em altura

REF.	MEDIDA			PVP
BK0400500	3/8"	1	20	

TORNEIRAS **BÓIA**

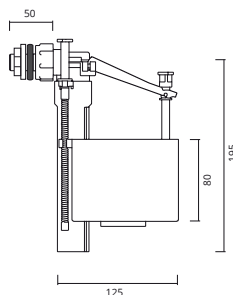
KOMPAKT



- Torneira bóia de entrada de água lateral para autoclismos cerâmicos
- Enchimento rápido e silencioso
- Sistema de entrada de água ultra-silencioso
- Casquilho em latão

REF.	MEDIDA			PVP
BK0400100	3/8"	1	20	

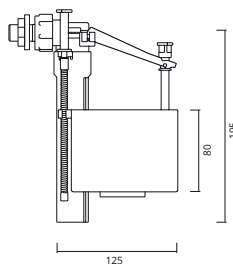
TOP



- Torneira bóia de entrada de água lateral para autoclismos cerâmicos
- Enchimento rápido e silencioso
- Casquilho em latão

REF.	MEDIDAS			PVP
BK0400050	3/8"	1	20	
BK0400060	1/2"	1	20	

SIDE



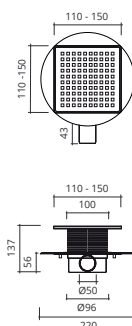
- Torneira bóia de entrada de água lateral para autoclismos plásticos
- Enchimento rápido e silencioso
- Casquilho em latão

REF.	MEDIDA			PVP
BK0400000	3/8"	1	20	

ALTURA AJUSTÁVEL SAÍDA ORIENTÁVEL



pavimento cerâmico
nivelamento com argamassa
material de isolamento
material de impermeabilização
betão

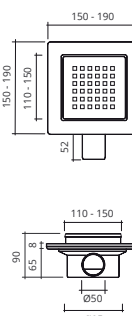


- Sifão de pavimento com corpo em PVC
- Grelha em aço inox AISI 304
- Altura ajustável / saída orientável
- Indicado para isolamento e impermeabilização da água
- Com anti-retorno de odores
- Para aplicação em espaços de duche, varandas, terraços e/ou caves
- Aplicado à altura do pavimento



SQUARE - SIFÃO CHÃO AJUSTÁVEL

REF.	MEDIDAS			PVP
BK4020200	110 x 110 x Ø50 MM	1	20	
BK4020210	150 x 150 x Ø50 MM	1	20	

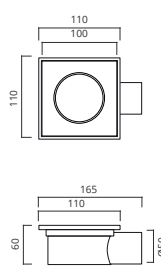


- Sifão de pavimento com corpo em PVC
- Grelha em aço inox AISI 304
- Saída orientável
- Com anti-retorno de odores
- Para aplicação em espaços de duche, varandas, terraços e/ou caves



SQUARE - SIFÃO CHÃO P/ REMATE

REF.	MEDIDAS			PVP
BK4020300	110 x 110 x Ø50 MM	1	20	
BK4020310	150 x 150 x Ø50 MM	1	20	



- Sifão de pavimento com corpo em PVC
- Grelha em aço inox AISI 304
- Tampa de fácil abertura / fecho click
- Saída orientável
- Com anti-retorno de odores
- Para aplicação em espaços de duche, varandas, terraços e/ou caves



CLICK - SIFÃO CHÃO

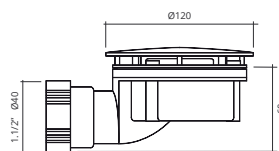
REF.	MEDIDAS			PVP
BK4020400	110 x 110 x Ø50 MM	1	20	

VÁLVULAS **DUCHE**VÁLVULAS DE DUCHE **BMK**

Para uma drenagem rápida e eficaz

As válvulas de duche BMK foram desenhadas para permitir uma rápida e simples instalação e um fácil acesso para manutenção, garantindo uma perfeita drenagem em qualquer tipo de instalação.

A universalidade está patente na gama de válvulas de duche BMK onde encontra a solução para qualquer medida de furação da sua base de duche. O sistema de retenção de impurezas evita o arrastamento de sujidade para a rede de drenagem, enquanto contribui como anti-retorno dos odores. As grelhas em ABS cromado e com design moderno são o acabamento perfeito para embelezar a sua base de duche.

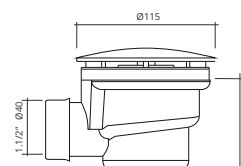


• Válvula indicada para bases extra-planas

SOFT - VÁLVULA DUCHE 120

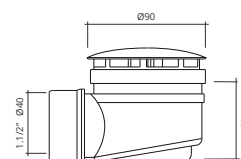
REF.	MEDIDA			PVP
BK4000300	Ø120 MM	1	20	

FURAÇÃO Ø90

**LUX - VÁLVULA 115**

REF.	MEDIDA			PVP
BK4000210	Ø115 MM	1	18	

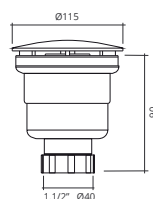
FURAÇÃO Ø90

**LUX - VÁLVULA 90**

REF.	MEDIDA			PVP
BK4000200	Ø90 MM	1	30	

FURAÇÃO Ø60

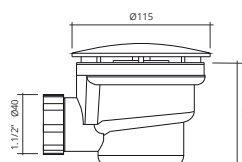




POP - VÁLVULA VERTICAL

REF.	MEDIDA			PVP
BK4000111	V Ø115 MM	1	50	

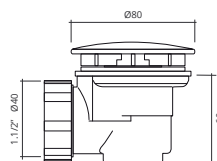
FURAÇÃO Ø90



POP - VÁLVULA HORIZONTAL

REF.	MEDIDA			PVP
BK4000110	H Ø115 MM	1	50	

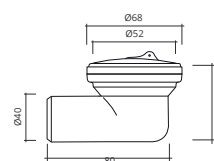
FURAÇÃO Ø90



POP - VÁLVULA 80

REF.	MEDIDA			PVP
BK4000100	Ø80 MM	1	50	

FURAÇÃO Ø50



VÁLVULA SIMPLES

REF.	MEDIDA			PVP
BK4000000	Ø70 MM	1	90	

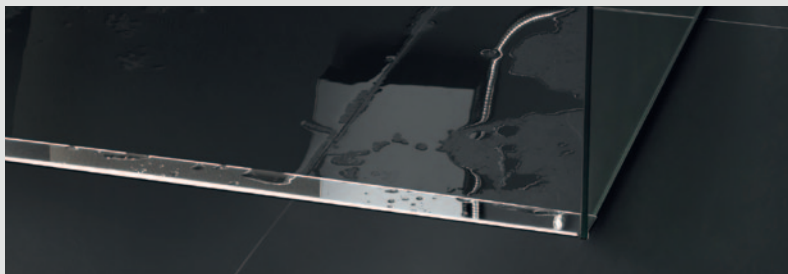
FURAÇÃO Ø50

CALHAS DUCHE

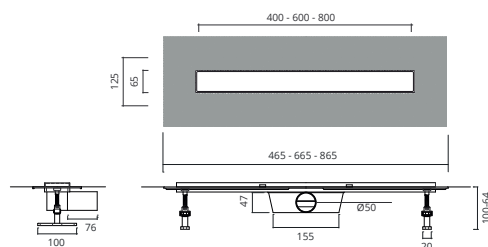
ESTÉTICA E EFICÁCIA

Com as calhas de duche BMK damos-lhe a possibilidade de construir um espaço amplo e com livre acesso ao duche, numa perfeita simbiose entre a estética minimalista e uma drenagem eficiente.

As calhas de duche BMK garantem uma drenagem rápida e eficaz enquanto conferem ao seu espaço de banho uma beleza ímpar, ocultando o sifão e possibilitando que o espaço de duche seja pavimentado com o material da sua eleição.




CALHA DE DUCHE COM CORPO E ARO EM PVC

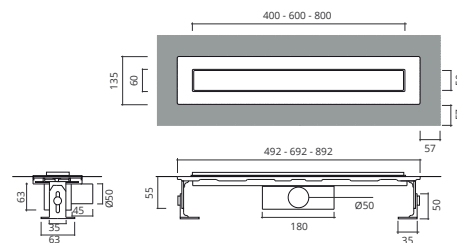


- Calha de duche com corpo e aro em PVC
- Grelha em aço inox AISI 304
- Disponíveis nos comprimentos de: 400, 600 e 800 mm
- Inclui niveladores para melhor adaptabilidade
- Com tela isoladora de infiltrações
- Para aplicação em espaços de duche

FLOW - CALHA DE DUCHE

REF.	MEDIDAS			PVP
BK4022000	400 x 70 MM	1	-	
BK4022010	600 x 70 MM	1	-	
BK4022020	800 x 70 MM	1	-	

CALHA DE DUCHE COM CORPO EM PVC E ARO EM AÇO INOX AISI 304



- Calha de duche com corpo em PVC
- Grelha e aro em aço inox AISI 304
- Disponíveis nos comprimentos de: 400, 600 e 800 mm
- Inclui niveladores para melhor adaptabilidade
- Com tela isoladora de infiltrações
- Para aplicação em espaços de duche

WAY - CALHA DE DUCHE

REF.	MEDIDAS			PVP
BK4022100	400 x 70 MM	1	-	
BK4022110	600 x 70 MM	1	-	
BK4022120	800 x 70 MM	1	-	



TUBO E SISTEMAS **PP-R**GRANDE CAPACIDADE DE
ISOLAMENTO E RESISTÊNCIA

- Resistente à corrosão
- Baixa condução térmica
- Produto uniforme sem perda de carga e resistente às incrustações
- Instalação silenciosa por processo de fusão térmica

PROPRIEDADES:

- Tubo e acessórios em polipropileno, com elevada resistência à pressão e temperatura
- Fornecido em varas de 4 metros.
- Não expor o tubo directamente aos raios solares.
- O processo de fusão térmica permite uma instalação rápida e eficaz.
- Baixa ou inexistente rugosidade nas paredes internas, não permitindo o depósito de resíduos calcários.

TUBO **PP-R**

TUBO PP-R (MT) PN20

REF.	MEDIDAS			PVP
4050000	20 x 3,4 MM	4 M	160 M	
4050001	25 x 4,2 MM	4 M	100 M	
4050002	32 x 5,4 MM	4 M	60 M	

TUBOS E SISTEMAS **BICONE**RESISTÊNCIA E
DURABILIDADE

- Tubo Aço INOX AISI 304
- Processo de fabrico com gás inerte, não permitindo a oxidação
- Controlo da zona de soldadura de modo a evitar defeitos no tubo

PROPRIEDADES:

- Fornecido em varas de 2,5 metros para fácil transporte e manuseamento
- Pressão máxima de trabalho 16bar
- Temperatura de trabalho até 95°C, temperatura máxima e pontual de 110°C
- O Aço INOX AISI 304, tem características anti-sépticas, indicado para zonas hospitalares
- Bastante resistente e imune à erosão provocada pela passagem de líquidos
- Baixo coeficiente de dilatação

TUBO **INOX**

TUBO INOX (MT)

REF.	MEDIDAS			PVP
4000001	15 x 0,6 MM	2,5 M	25 M	
4000002	18 x 0,7 MM	2,5 M	50 M	
4000003	22 x 0,7 MM	2,5 M	50 M	



JOELHOS SIMPLES

REF.	MEDIDAS			PVP
4000101	15	10	200	
4000102	18	10	100	



JOELHOS ROSCA FÊMEA

REF.	MEDIDAS			PVP
4000301	15 x 1/2"	10	200	
4000302	15 x 3/4"	10	200	
4000303	18 x 1/2"	10	190	
4000304	18 x 3/4"	10	150	
4000305	22 x 1/2"	10	150	



JOELHOS ROSCA MACHO

REF.	MEDIDAS			PVP
4000401	15 x 1/2"	10	250	
4000403	18 x 1/2"	10	160	
4000404	18 x 3/4"	10	150	
4000405	22 x 1/2"	10	150	
4000406	22 x 3/4"	10	120	



JOELHOS C/ PATER

REF.	MEDIDAS			PVP
4000501	15 x 1/2"	10	100	
4000503	18 x 1/2"	5	100	
4000504	18 x 3/4"	10	100	
4000505	22 x 1/2"	10	90	



CASQUILHOS FÊMEA

REF.	MEDIDAS			PVP
4003102	15 x 1/2"	10	380	
4003103	15 x 3/4"	10	250	
4003105	18 x 1/2"	10	250	
4003106	18 x 3/4"	10	210	
4003107	22 x 1/2"	10	190	
4003108	22 x 3/4"	10	190	
4003109	22 x 1"	10	120	



CASQUILHOS MACHO

REF.	MEDIDAS			PVP
4003002	15 x 1/2"	10	380	
4003003	15 x 3/4"	10	240	
4003005	18 x 1/2"	10	250	
4003006	18 x 3/4"	10	210	



UNIÕES SIMPLES

REF.	MEDIDAS			PVP
4002001	15	10	350	
4002002	18	10	200	
4002003	22	5	150	



UNIÕES CRUZAMENTO

REF.	MEDIDAS			PVP
4002200	15	10	100	
4002201	18	10	60	
4002202	22	5	50	



TÊS SIMPLES

REF.	MEDIDAS			PVP
4001001	15	10	160	
4001002	18	5	120	
4001003	22	5	80	



TÊS ROSCA FÊMEA

REF.	MEDIDAS			PVP
4001501	15 x 1/2"	10	160	
4001503	18 x 1/2"	5	120	
4001504	18 x 3/4"	10	110	



VÁLVULAS ESFERA

REF.	MEDIDAS			PVP
4005000	15	8	80	
4005001	18	7	56	
4005002	22	6	60	



ANILHAS BICONE LATÃO

REF.	MEDIDAS			PVP
4009001	15	100	-	
4009002	18	100	-	
4009003	22	100	-	

ACESSÓRIOS **LATÃO**

CANHÕES MACHO

REF.	MEDIDAS			PVP
0050002	1/2"	10	400	
0050003	3/4"	10	200	
0050004	1"	10	100	
0050005	1.1/4"	5	-	
0050006	1.1/2"	5	-	
0050007	2"	5	-	



JUNÇÕES MOTOR C/ CASQUILHO MACHO

REF.	MEDIDAS			PVP
0060002	1"	1	-	
0060003	1.1/4"	1	-	
0060004	1.1/2"	1	-	
0060005	2"	1	-	



JUNÇÕES DEPÓSITO LIGAÇÃO FERRO

REF.	MEDIDAS			PVP
0064001	3/4" x 1/2"	5	400	
0064002	1" x 3/4"	5	100	



TACOS MACHO

REF.	MEDIDAS			PVP
0112001	3/8"	10	300	
0112002	1/2"	10	750	
0112003	3/4"	10	400	
0112004	1"	10	300	
0112005	1.1/4"	1	-	
0112006	1.1/2"	1	-	
0112007	2"	1	-	



TAMPÕES FÊMEA

REF.	MEDIDAS			PVP
0114001	3/8"	10	500	
0114002	1/2"	10	750	
0114003	3/4"	10	500	
0114004	1"	10	400	



BATENTES

REF.	MEDIDAS			PVP
0140001	1/2"	10	-	
0140002	3/4"	10	-	
0140003	1"	10	-	



SUPORTE CONTADOR COMPLETO

REF.	MEDIDAS			PVP
0150001	1/2" x 3/4"	1	25	
0150002	3/4" x 1"	1	20	
0150003	1" x 1.1/4"	1	-	
0150004	1.1/4" x 1.1/2"	1	-	
0150005	1.1/2" x 2"	1	-	



ACESSÓRIOS CONTADOR

REF.	MEDIDAS			PVP
0150010	1/2" x 3/4"	1	-	
0150011	3/4" x 1"	1	-	



VÁLVULAS LAVATÓRIO

REF.	MEDIDAS			PVP
0014001	1"	5	75	
0014002	1.1/4"	5	50	