

HIDRANTES



OPÇÕES

TIPOLOGIA DE ENTRADA

CURVA OU RETA

MEDIDAS DE ENTRADA

3", 4" ou 6"

COMPRIMENTO DO CARRETO

SEM CARRETO, 300MM, 600MM, 900MM

E 1200MM

SAÍDAS

STORZ OU GUILLEMIN

OPCÃO TAMPÕES STORZ

ALUMINIO, ANTI ROUBO, ANTI ROUBO POLIAMIDA

MEDIDAS SAÍDAS STORZ

DN75 + 2 DN52 DN110 + 2 DN75

DN110 + DN75 + DN52

MEDIDAS SAÍDAS GUILLEMIN

DN65 + 2 DN40 DN100 + 2 DN65

MODELO DE CABEÇA DE HIDRANTE

CONVENCIONAL, NOVO DESIGN

PROTEÇÃO PARA CABEÇA DE HIDRANTE

FANAL

PEÇA DE LIGAÇÃO A MONITOR

ACOMONI

TIPOLOGIAS DE CABEÇAS DE HIDRANTES E DE MEDIDAS DE CARRETOS

CABEÇA

MODELO **NOVO DESIGN**

SEM CARRETO

MODELO. CONVENCIONAL

CARRETO 300MM

MODELO CONVENCIONAL

CARRETO 600MM

MODELO CONVENCIONAL









Referência Descrição

Corpo superior alternativo com novo desenho IVANCA CSPHID4ALT

















COM ENTRADA RETA



SEM	CARRETO		
DN	Referência	Saída	Tampão
3"	IES/C3"RSR	Sem Storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	-
3"	IES/C3"RSAL/1	DN75 + 2 DN52 Storz	Al Storz
3"	IES/C3"RSAL/2	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Storz
3"	IES/C3"RSAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
3"	IES/C3"RSAN/1	DN75 + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
3"	IES/C3"RSAN/2	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
3"	IES/C3"RSAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
4"	IES/C4"RSR	Sem storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	-
4"	IES/C4"RSAL/1	DN75 + 2 DN52 Storz	Al Storz
4"	IES/C4"RSAL/2	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Storz
4"	IES/C4"RSAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
4"	IES/C4"RSAN/1	DN75 + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
4"	IES/C4"RSAN/2	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
4"	IES/C4"RSAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
6"	IES/C6"RSR	Sem racores 1 x 4 " + 2 x 2 1/2"	-
6"	IES/C6"RSAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
6"	IES/C6"RSAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
6"	IES/C6"RSAL/3	(DN110 + DN75 + DN52) Storz	Al Storz
6"	IES/C6"RSAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
6"	IES/C6"RSAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
6"	IES/C6"RSAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo



CAR	RETO 300MM		
DN	Referência	Saída	Tampão
3"	HIDR3R300SR	Sem Storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	-
3"	IE3RSTAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
3"	IE3RSTAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
3"	IE3RSTAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
3"	IE3RSTAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
3"	IE3RSTAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
3"	IE3RSTAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
4"	HIDR4R300SR	Sem Storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	-
4"	IE4RSTAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
4"	IE4RSTAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
4"	IE4RSTAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
4"	IE4RSTAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
4"	IE4RSTAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
4"	IE4RSTAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
6"	HIDR6R300SR	Sem racores 1 x 4 " + 2 x 2 1/2"	-
6"	IE6RSTAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
6"	IE6RSTAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
6"	IE6RSTAL/3	(DN110 + DN75 + DN52) Storz	Al Storz
6"	IE6RSTAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
6"	IE6RSTAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
6"	IE6RSTAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo

















COM ENTRADA CURVA



-, - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Saída Sem Storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½" DN75 + 2 DN52 Storz	Tampão -
S/C3"CSR S/C3"CSAL/1	Sem Storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	Tampão -
S/C3"CSAL/1		-
	DN75 + 2 DN52 Storz	
S/C3"CSAL/2		Al Storz
	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Storz
S/C3"CSAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
S/C3"CSAN/1	DN75 + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
S/C3"CSAN/2	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
S/C3"CSAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
S/C4"CSR	Sem storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	-
S/C4"CSAL/1	DN75 + 2 DN52 Storz	Al Storz
S/C4"CSAL/2	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Storz
S/C4"CSAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
S/C4"CSAN/1	DN75 + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
S/C4"CSAN/2	DN110 + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
S/C4"CSAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
S/C6"CSR	Sem racores 1 x 4 " + 2 x 2 1/2"	-
S/C6"CSAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
S/C6"CSAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
S/C6"CSAL/3	(DN110 + DN75 + DN52) Storz	Al Storz
S/C6"CSAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
S/C6"CSAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
S/C6"CSAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
	S/C3"CSAN/1 S/C3"CSAN/2 S/C3"CSAN/3 S/C4"CSR S/C4"CSAL/1 S/C4"CSAL/2 S/C4"CSAL/3 S/C4"CSAN/3 S/C4"CSAN/3 S/C4"CSAN/2 S/C4"CSAN/2 S/C6"CSAL/1 S/C6"CSAL/1 S/C6"CSAL/1 S/C6"CSAL/2 S/C6"CSAL/1 S/C6"CSAL/3 S/C6"CSAL/3 S/C6"CSAL/3 S/C6"CSAN/1	DN75 + 2 DN52 Storz



CAR	RETO 300MM		
DN	Referência	Saída	Tampão
3"	HIDR3C300SR	Sem Storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	-
3"	IE3CSTAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
		2111 0 01012 2 21102 01012	7 11 01012
3"	IE3CSTAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
3"	IE3CSTAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
3"	IE3CSTAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
3"	IE3CSTAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
3"	IE3CSTAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
4"	HIDR4C300SR	Sem Storz 1 x 2 ½" + 2 x 1 ½"	-
4"	IE4CSTAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
4"	IE4CSTAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
4"	IE4CSTAL/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Storz
4"	IE4CSTAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
4"	IE4CSTAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
4"	IE4CSTAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo
6"	HIDR6C300SR	Sem racores 1 x 4 " + 2 x 2 1/2"	-
6"	IE6CSTAL/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Storz
6"	IE6CSTAL/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Storz
6"	IE6CSTAL/3	(DN110 + DN75 + DN52) Storz	Al Storz
6"	IE6CSTAN/1	DN75 Storz + 2 DN52 Storz	Al Anti roubo
6"	IE6CSTAN/2	DN110 Storz + 2 DN75 Storz	Al Anti roubo
6"	IE6CSTAN/3	DN110 + DN75 + DN52 Storz	Al Anti roubo











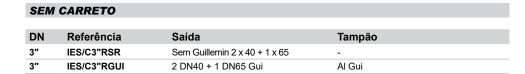






COM ENTRADA RETA





DN	Referência	Saída	Tampão
4"	IES/C4"RSR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-
4"	IES/C4"RGUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui

DN	Referência	Saída	Tampão
6"	IES/C6"RSR	Sem racores 2 x 65 + 1 x 100	-
6"	IES/C6"RGUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui



CAR	CARRETO 300MM				
DN	Referência	Saída	Tampão		
3"	HIDR3R300SR	Sem Guillemin 2 x 40 + 1 x 65	-		
3"	HIDR3R300GUI	2 DN40 + 1 DN65 Gui	Al Gui		

DN	Referência	Saída	Tampão
4"	HIDR4R300SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-
4"	HIDR4R300GUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui

DN	Referência	Saída	Tampão
6"	HIDR6R300SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-
6"	HIDR6R300GUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui



CARRETO 600MM DN Referência Saída Tampão 3" HIDR3R600SR Sem Guillemin 2 x 40 + 1 x 65 3" HIDR3R600GUI 2 DN40 + 1 DN65 Gui Al Gui

DN	Referência	Saída	Tampão
4"	HIDR4R600SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-
4"	HIDR4R600GUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui

DN	Referência	Saída	Tampão
6"	HIDR6R600SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-
6"	HIDR6R600GUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui

















COM ENTRADA CURVA



SEM CARRETO				
DN	Referência	Saída	Tampão	
3"	IES/C3"CSR	Sem Guillemin 2 x 40 + 1 x 65	-	
3"	IES/C3"CGUI	2 DN40 + 1 DN65 Gui	Al Gui	

DN	Referência	Saída	Tampão	
4"	IES/C4"CSR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-	
4"	IES/C4"CGUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui	
DN	Deferência	Caída	Tomos	

DN	Referência	Saída	Tampão	
6"	IES/C6"CSR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-	
6"	IES/C6"CGUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui	



CAPI	CARRETO 300MM					
VANI	KE10 300mm					
DN	Referência	Saída	Tampão			
3"	HIDR3C300SR	Sem Guillemin 2 x 40 + 1 x 65	-			
3"	HIDR3C300GUI	2 DN40 + 1 DN65 Gui	Al Gui			
DN	Referência	Saída	Tampão			
4"	HIDR4C300SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-			
4"	HIDR4C300GUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui			
DN	Referência	Saída	Tampão			
6"	HIDR6C300SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-			
	HIDR6C300SR HIDR6C300GUI	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100 2 DN65 + 1 DN100 Gui	- Al Gui			



CARE	CARRETO 600MM						
			_ ~				
DN	Referência	Saída	Tampão				
3"	HIDR3C600SR	Sem Guillemin 2 x 40 + 1 x 65	-				
3"	HIDR3C600GUI	2 DN40 + 1 DN65 Gui	Al Gui				
DN	Referência	Saída	Tampão				
	11010101010	Ouldu	iampao				
4"	HIDR4C600SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-				
			•				
4"	HIDR4C600SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-				
4"	HIDR4C600SR	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100	-				
4"	HIDR4C600SR HIDR4C600GUI	Sem Guillemin 2 x 65 + 1 x 100 2 DN65 + 1 DN100 Gui	- Al Gui				













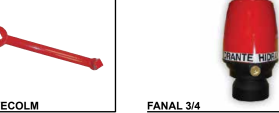




Acessórios Hidrantes Coluna Seca















Referência	Descrição	Material
BRIDA3"	Flange em ferro DIN 3" roscada a 3" PN16	Ferro
BRIDA3"R2"	Flange em ferro DIN 3" roscada a 2" PN16	Ferro
BIRDA4"	Flange em ferro DIN 4" roscada a 4" PN16	Ferro
BRIDA4"R2"	Flange em ferro DIN 4" roscada a 2" PN16	Ferro
BRIDA4"R3"	Flange em ferro DIN 4" roscada a 3" PN16	Ferro
COMPRBAST75	Verificador de pressão STORZ 75 hidrante	Alumínio
CURVAH3"	Entrada curva para hidrante de coluna seca 3"	Ferro fundido GJL-250
CURVAH4"	Entrada curva para hidrante de coluna seca 4"	Ferro fundido GJL-250
FANAL3/4	Proteção para hidrante de coluna seca de 3" e 4"	Fibra de vidro
LLAVECOLM	Chave para abertura de hidrante de coluna seca de 3" e 4"	Ferro fundido GJL-250 ou Alumínio
ACOMONI	Peça de lig. para monitor, flange saída DIN 4" e rosca 31/2"macho	Ferro
ACOMONI4	Peça de ligação para monitor, flange saída DIN 4" e rosca 4" macho	Ferro
LLAVESTORZ-ABC	Chave para racor Storz DIN14.822 para racores ABC	-
LLAVESTORZ	Chave triângulo para Racor Storz Anti roubo	-































EJEHIDSUP

HUSMECHIDR































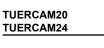




TORM830

TORBRIH























HIDRANTES ENTERRADOS



COM ADAPTADOR STORZ

	Referência	Entrada	Saída	Tampão
-1-	GIS-E/252STZ	3"	2 Saídas DN52. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/252STZ	3"	2 Saídas DN52. Aro e tampa incluída.	Alumínio
	NYCO2.52STZ	3"	2 Saídas DN52. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio
	GIS-E/175STZ	3"	1 Saída DN75. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/175STZ	3"	1 Saída DN75. Aro e tampa incluída.	Alumínio
	NYCO1.75STZ	3"	1 Saída DN75. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio
	GIS-E/275STZ	4"	2 Saídas DN75. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/275STZ	4"	2 Saídas DN75. Aro e tampa incluída.	Alumínio
	NYCO2.75STZ	4"	2 Saídas DN75. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio
	GIS-E/1110STZ	4"	1 Saída DN110. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/1110STZ	4"	1 Saída DN110. Aro e tampa incluída.	Alumínio
	NYCO1.110STZ	4"	1 Saída DN110. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio

COM ADAPTADOR GUILLEMIN

	Referência	Entrada	Saída	Tampão
919	GIS-E/240GUI	3"	2 Saídas DN40. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/240GUI	3"	2 Saídas DN40. Aro e tampa incluída.	Alumínio
	NYCO2.40GUI	3"	2 Saídas DN40. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio
01	GIS-E/165GUI	3"	1 Saída DN65. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/165GUI	3"	1 Saída DN65. Aro e tampa incluída.	Alumínio
	NYCO1.65GUI	3"	1 Saída DN65. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio
	GIS-E/265GUI	4"	2 Saídas DN65. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/265GUI	4"	2 Saídas DN65. Aro e tampa incluída.	Alumínio
Yes	NYCO2.65GUI	4"	2 Saídas DN65. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio
	GIS-E/1100GUI	4"	1 Saída DN100. Arqueta e tampa incluída.	Alumínio
	MAR-E/1100GUI	4"	1 Saída DN100. Aro e tampa incluída	Alumínio
	NYCO1.100GUI	4"	1 Saída DN100. Arqueta, aro e tampa não incluída.	Alumínio









Acessórios Hidrantes Enterrados

Referência	Descrição	Material
ARQ4"	Arqueta e tampa para hidrante enterrado 3" e 4"	Fundição
TPARQ4"	Tampa para arqueta hidrante enterrado 3" e 4"	Fundição
CARQ4"	Cerco para arqueta hidrante enterrado 3" e 4"	Fundição
CERYTAPN	Aro e tampa para hidrante enterrado 3" e 4"	Fundição
TAPAN	Tampa para aro hidrante enterrado 3" e 4"	Fundição
CERCON	Aro para tampa hidrante enterrado 3 e 4"	Fundição
LLAVE_HEX_ENT	Chave para desmontar hexágono de hidrante enterrado 3 e 4"	Ferro
LLAVEHENT	Chave abertura tampa + chave abertura hidrante quadrado 25x25	Ferro / Alumínio
LLAVEINFHENT	Chave abertura da rosca inferior da sapata	Ferro
LLAVEHENTCYT	Chave abertura da tampa e chave para CERYTAPN	Ferro









Peças de Substituição Hidrantes Enterrados

Referência	Entrada	Descrição	Material
CHIDE3.245	3"	Corpo hidrante enterrado 3" 2 Saídas 45	Fundição
CHIDE3.70	3"	Corpo hidrante enterrado 3" 1 Saída 70	Fundição
CHIDE4.270	4"	Corpo hidrante enterrado 4" 2 Saídas 70	Fundição
CHIDE4.100	4"	Corpo hidrante enterrado 4" 1 Saída 100	Fundição
CHENT	-	Fecho completo hidrante enterrado 3" e 4"	Latão
ANIROSHENT	-	Anel roscado hidrante enterrado 3" e 4"	Latão
ZAPHENT	-	Sapata fecho hidrante enterrado 3" e 4"	Borracha
JTHENT35X3	-	Junta tórica 35 x 3 hidrante enterrado	NBR
JTHENT100X4	-	Junta tórica 100 x 4 hidrante enterrado	NBR
JTHENT1107X353	-	Junta tórica 110,7 x 3,53 hidrante enterrado	NBR

















Peças de Substituição Hidrantes Enterrados



CHIDE3.245



CHIDE3.70





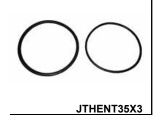
CHIDE4.270



CHENT



ZAPHENT



Casquilhos

	Referência	Descrição
and the same	MACHON1MM	Casquilho 1" Alumínio. Rosca 1" macho - macho
4	MACHON112MM	Casquilho 1½" Latão. Rosca 1½" macho - macho
	MACHON212MM	Casquilho 2½" Latão. Rosca 2½" macho - macho
	RD2122MH	Redução Latão 2½" macho - 2" fêmea
A TON	RD2112MH	Redução Latão 2" macho - 1½" fêmea
	RD1121MH	Redução Latão 1½" macho - 1" fêmea
	RD11MH	Redução 1" macho - 1" fêmea

Hidrantes Húmidos



DN	Referência	Saída	Tampão
4"	H4CARIBEBAR	2 DN70 + 1 DN100 bombeiro	Al
4"	H4CARIBESTORZ	2 DN75 + 1 dn110 Storz	Al Storz
4"	H4CARIBEGUI	2 DN65 + 1 DN100 Gui	Al Gui
4"	H4CARIBEJM	2 DN65 + 1 4" JM	AI JM

DN	Referência	Saída	Tampão
6"	H6CARIBEBAR	2 DN70 + 1 DN100 bombeiro	Al
6"	H6CARIBESTORZ	2 DN75 + 1 DN110 Storz	Al Storz
6"	H6CARIBEGUI	2 DN65 + 1 DM100 Gui	Al Gui
6"	H6CARIBEJM	2 DN65 + DN4" JM	AI JM



















Referência	Descrição
CINVACIA	Caseta de intempérie vazia fabricada em chapa. Dimensões armário: 485 x 485 x 620 mm
CASININOX	Caseta de intempérie vazia fabricada em INOX AISI 304 Dimensões armário: 485 x 485 x 620 mm
CASINS/P	Caseta de intempérie vazia sem pedestal fabricada em chapa. Dimensões armário: 485 x 485 x 620 mm
CASIN	Caseta de intempérie com acessórios por CEPREVEN [mangueira modelo satur] fabricada em chapa. Dimensões armário: 485 x 485 x 620 mm
CASINST	Caseta de intempérie com acessórios com racor storz por CEPREVEN [mangueira modelo satur] fabricada em chapa. Dimensões armário: 485 x 485 x 620 mm
CASINLNX	Caseta de intempérie com acessórios por CEPREVEN [mangueira modelo lunex] fabricada em chapa. Dimensões armário: 485 x 485 x 620 mm
CINVACIA_EXTRA	Caseta extra de intempérie vazia fabricada em chapa. Dimensões armário: 635 x 635 x 620 mm
CASIN_EXTRA	Caseta extra de intempérie com acessórios com lanços de mangueira satur de 30m fabricada em chapa. Dimensões armário: 635 x 635 x 620 mm
CASIN_EXTRALNX	Caseta extra de intempérie com acessórios com lanços de mangueira lunex de 30m fabricada em chapa. Dimensões armário: 635 x 635 x 620 mm
CINVACIA920	Caseta de intempérie vazia de grande capacidade, fabricada em chapa. Dimensões armário: 485 x 485 x 920 mm
CASFIBRA	Caseta de intempérie vazia fabricada em fibra de vidro. Dimensões armário: 650 x 470 x 500 mm
CASFIBRAS/P	Caseta de intempérie vazia sem pedestal fabricada em fibra de vidro. Dimensões armário: 650 x 470 x 500 mm
CAFVSATUR	Caseta de intempérie com acessórios por CEPREVEN [mangueira modelo satur] fabricada em fibra de vidro. Dimensões armário: 650 x 470 x 500 mm
CAFVLNX	Caseta de intempérie com acessórios por CEPREVEN [mangueira modelo lunex] fabricada em fibra de vidro. Dimensões armário: 650 x 470 x 500 mm
DOTSATUR	Conjunto de acessórios para casetas de intempérie por CEPREVEN [mangueira satur]
DOTLUNEX	Conjunto de acessórios para casetas de intempérie por CEPREVEN [mangueira lunex]

CONJUNTO DE ACESSÓRIOS LUNEX POR CEPREVEN:

- · 1 Siamesa 45x45, sem tampões, com ligações STORZ C52.
- · 1 Racor STORZ B75 rosca exterior 2.1/2".
- · 1 Lanço de mangueira plana LUNEX 70mm de 15m, com racores STORZ B75.
- \cdot 2 Lanços de mangueira plana LUNEX 45mm de 15m, com racores STORZ C52.
- · 2 Agulhetas de 45 mm com STORZ C52.
- · 1 Agulheta de 70 mm com STORZ B75.
- · 1 Redução STORZ B75-C52.

CONJUNTO DE ACESSÓRIOS SATUR POR CEPREVEN:

- · 1 Siamesa 45x45, sem tampões, com ligações STORZ C52.
- · 1 Racor STORZ B75 rosca exterior 2.1/2".
- · 1 Lanço de mangueira plana SATUR 70mm de 15m, com racores STORZ B75.
- \cdot 2 Lanços de mangueira plana SATUR 45mm de 15m, com racores STORZ C52.
- · 2 Agulhetas de 45 mm com STORZ C52.
- · 1 Agulheta de 70 mm com STORZ B75.
- · 1 Redução STORZ B75-C52.















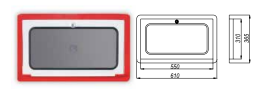


COLUNA SECA



CAIXAS, ARO DE REMATE E PORTA DE COLUNA SECA

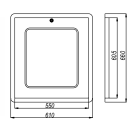
IPF 39



Referência	Descrição
IMCSP39	IPF 39. Aro de remate e porta. Saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano.
IMCSP39PINX	IPF 39. Aro de remate e porta. Saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Porta INOX
IMCSP39TINX	IPF 39. Aro de remate e porta. Saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Todo INOX

IPF 40

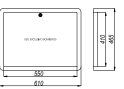




Referência	Descrição
IMC40	IPF 40. Aro de remate e porta. Saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano.
IMC40PINX	IPF 40. Aro de remate e porta. Saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Porta INOX
IMC40TINX	IPF 40. Aro de remate e porta. Saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Todo INOX

IPF 41

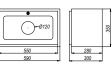




Referência	Descrição
IMCTF41	IPF 41. Aro de remate e porta. Toma fachada. Dimensões segundo plano.
IMCTF41PINX	IPF 41. Aro de remate e porta. Toma fachada. Dimensões segundo plano. Porta INOX
IMCTF41TINX	IPF 41. Aro de remate e porta. Toma fachada. Dimensões segundo plano. Todo INOX

COFRE 39





Referência	Descrição
ICSP39	COFRE 39. Armário saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano.
ICSP39PINX	COFRE 39. Armário saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Porta INOX
ICSP39TINX	COFRE 39. Armário saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Todo INOX

COFRE 40







Referência	Descrição
IC40	COFRE 40. Armário saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano.
IC40PINX	COFRE 40. Armário saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Porta INOX
IC40TINX	COFRE 40. Armário saída piso. Visor incluído. Dimensões segundo plano. Todo INOX









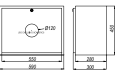






COFRE 41





Referência	Descrição
ICTF41	COFRE 41. Armário toma fachada. Dimensões segundo plano.
ICTF41PINX	COFRE 41. Armário toma fachada. Dimensões segundo plano. Porta INOX
ICTF41TINX	COFRE 41. Armário toma fachada. Dimensões segundo plano. Todo INOX
	segundo plano. Todo INOX

COFRE 80







Referência	Descrição
IC80	COFRE 80. Armário de fachada para siamesa. Dimensões segundo plano.
IC80TINX	COFRE 80. Armário de fachada para siamesa. Dimensões segundo plano. Todo INOX

NA-CANDEIA



Referência	Dimensões	Armário	Porta
NA-CANDEIA	300 x 300 x 200	Vermelho	Vermelha c/ Visor 9 x 9
NA-CANDEIA(40)	400 x 300 x 200	Vermelho	Vermelha c/ Visor 9 x 9

VISORES PARA CAIXAS, ARO DE REMATE E PORTA



-	
Referência	Descrição
METGISA4	Visor IPF39 e caixa 39. Dim: 475 mm x 230 mm
METGISA6	Visor IPF40 e caixa 40. Dim: 440 mm x 400 mm















COM ADAPTADORES STORZ



Referência	Descrição
BIF25	Bifurcação 25 x 25 com adaptadores e tampões em alumínio. Entrada rosca interior 1½".
BIF25CRE	Bifurcação 25 x 25 com adaptadores 25 STORZ. Entrada adaptador STORZ 45.



Referência	Descrição
BIF45	Bifurcação com corpo de alumínio 45 x 45 com adaptadores e tampões em alumínio. Entrada rosca interior 2½".
BIF45H	Bifurcação com corpo de ferro fundido 45 x 45 com adaptadores e tampões em alumínio. Entrada rosca interior 2½".
BIF45CRE	Bifurcação com corpo de ferro fundido 45 x 45 com adaptadores 45 STORZ. Entrada adaptador STORZ 70.
BIF45HCRE	Bifurcação com corpo de ferro fundido 45 x 45 com adaptadores 45 STORZ. Entrada adaptador STORZ 70.
BIF45RAN	Bifurcação com corpo de alumínio 45 x 45 com adaptadores e tampões STORZ. Ligação ranhurada de 3"(XGQT189G).



Referência	Descrição
BIF45LATON	Bifurcação 45 x 45 com interior de latão e com adaptadores e tampões em alumínio. Entrada rosca interior 2½".
BIF45LATONCRE	Bifurcação 45 x 45 com interior de latão e com adaptadores 45 Barcelona. Entrada adaptador Barcelona 70.



Referência	Descrição
BIF70	Bifurcação em corpo de alumínio 70 x 70 com adaptadores e tam- pões em alumínio. Entrada rosca interior 3"
BIF70H	Bifurcação em ferro fundido 70 x 70 com adaptadores e tampões em alumínio. Entrada rosca interior 3"
BIF70RAN	Bifurcação em alumínio 70 x 70 com adaptadores e tampões em alumínio. Entrada ranhurada acessório 4" (XGQT311489G). 4" x 3".



Referência	Descrição	
TRIFUR	Trifurcação 45 x 45 x 70 com adaptadores e tampões em alu- mínio. Entrada rosca exterior 2½"	



Referência	Descrição (Com clapeta interior)
BIF 100	Bifurcação alumínio DN75 x DN75 com adaptadores Storz. Saída rosca interior 4"

COM ADAPTADORES GUILLEMIN

	Referência	Descrição	Entrada
	BIF25GUI	Bifurcação alumínio DN20 x DN20 com adaptadores Guillemin.	Entrada Guillemin DN40
	BIF45GUI	Bifurcação alumínio DN40 x DN40 com adaptadores Guillemin.	Entrada Guillemin DN65
	BIF70GUI	Bifurcação alumínio DN65 x DN65 com adaptadores Guillemin.	Entrada Guillemin DN100
	BIF25GUISRE	Bifurcação alumínio DN20 x DN20 com adaptadores e tampões Guillemin.	Entrada roscada 1½"
	BIF45GUISRE	Bifurcação alumínio DN40 x DN40 com adaptadores e tampões Guillemin.	Entrada roscada 2½"
	BIF70GUISRE	Bifurcação alumínio DN65 x DN65 com adaptadores e tampões Guillemin.	Entrada roscada 3"
	BIF45GUISRE	tampões Guillemin. Bifurcação alumínio DN40 x DN40 com adaptadores e tampões Guillemin. Bifurcação alumínio DN65 x DN65 com adaptadores e	Entrada roscada 2½"













