



USUAL EXAMPLE	NAME OF THE LINE	DESCRIPTION
APF-#88	HD-APP-TUB-UNF	ÁGUA FRIA POTÁVEL
APP-CO2-#88	HD-APP-TUB-UNF	ÁGUA FRIA POTÁVEL - COZINHA
APP-CAL-#88	HD-APP-TUB-UNF	ÁGUA FRIA POTÁVEL - CALDEIRA
APR-#88	HD-APR-TUB-UNF	ÁGUA FRIA RESSO/REAPROVEITAMENTO
ABF-#88	HD-ABF-TUB-UNF	ÁGUA FRIA BACIA
EAF-#88	HD-EAF-TUB-UNF	ENTRADA DE ÁGUA FRIA
RED-APP-#88	HD-RAF-TUB-UNF	REDUTORA DE ÁGUA FRIA POTÁVEL
RED-AGQ-#88	HD-RED-TUB-UNF	REDUTORA DE ÁGUA QUENTE
AGQ-#88	HD-AGQ-TUB-UNF	ÁGUA QUENTE
RAQ-#88	HD-RAQ-TUB-UNF	RETORNO DE ÁGUA QUENTE
REC-#88	HD-REC-TUB-UNF	RECALQUE DE ÁGUA FRIA
APL-#88	HD-APL-TUB-UNF	ÁGUAS PLUVIAS
ESS-#88	HD-ESS-TUB-UNF	ESSOTO SANITÁRIO
ESD-#88	HD-ESD-TUB-UNF	ESSOTO COMODURA
ESC-#88	HD-ESC-TUB-UNF	ESSOTO CINZA
ECC-#88	HD-ECC-TUB-UNF	ESSOTO CRÍTICO - CENTRO CIRÚRGICO/UTI
ESE-#88	HD-ESE-TUB-UNF	ESSOTO SECUNDÁRIO
DAC-#88	HD-DAC-TUB-UNF	DRENTO DE AR CONDICIONADO
DRO-#88	HD-DRO-TUB-UNF	DRENAGEM GERAL (PASSOS, ESTACIONAMENTOS, TALLAS, PAREDE, BARRAGEM, ETC)
VEN-#88	HD-VEN-TUB-UNF	VENTILAÇÃO SANITÁRIA
REC-ESS-#88	HD-RES-TUB-UNF	RECALQUE ESSOTO SANITÁRIO
REC-APL-#88	HD-RAP-TUB-UNF	RECALQUE ÁGUAS PLUVIAS
HD-#88	HD-HD-TUB-UNF	HRIVANTE
INC-#88	HD-INC-TUB-UNF	INCÊNDO CONJUGADO (HRIVANTE, SPRINKLERS)
SPK-#88	HD-SPK-TUB-UNF	SPRINKLERS
GAS-#88	HD-GAS-TUB-UNF	GÁS COMBUSTÍVEL - NATURAL,GPL
VAP-#88	HD-VAP-TUB-UNF	VAPOR
COND-#88	HD-COND-TUB-UNF	CONDENSADO
OLD-#88	HD-OLD-TUB-UNF	ÓLEO DIESEL
ROD-#88	HD-ROD-TUB-UNF	RETORNO DE ÓLEO DIESEL
OM-#88	HD-OM-TUB-UNF	OXIGÊNIO
ACM-#88	HD-ACM-TUB-UNF	AR COMPRIMIDO MEDICINAL
VAC-#88	HD-VAC-TUB-UNF	VÁCUO CLÍNICO
OM-#88	HD-OM-TUB-UNF	OXÍGENO
AC-#88	HD-AC-TUB-UNF	AR COMPRIMIDO INDUSTRIAL
NT-#88	HD-NT-TUB-UNF	NITROGÊNIO
CO2-#88	HD-CO2-TUB-UNF	GÁS CARBÔNICO

- NOTAS
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
 2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 3. AS ALVENARIAS SERÃO COTADAS NO OSO.
 - 4.
 - 5.
 - 6.
 - 7.
 - 8.
 - 9.
 - 10.
 - 11.

0	EMISSÃO INICIAL	C.C	JUN/2024
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado da Saúde

HOSPITAL REGIONAL DE BIRIGUI
 RODOVIA GABRIEL MELHADO - SP 461 - BIRIGUI - SP
 BLOCO 2
 PLANTA BAIXA

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

PROJETO BÁSICO DE HIDRAULICA

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, n.º 188, 3º andar
 São Paulo-SP Cep 05403-000
 Tel. (11)3066 8660 Fax (11)3066 8482

ARQ/02
 JUNHO/2024

HEBIR_PB_HID_TE_ESG_BLOCO2_R02