

水 務 署 Water Supplies Department

總部 Headquarters

香港灣仔告士打道七號入境事務大樓 48 樓

48/F, Immigration Tower, 7 Gloucester Road, Wan Chai, Hong Kong

本署檔號
Our ref. : (1) in WSD 3318/50 Pt.10 T/J(1)
電話
Tel. : 2824 5000

 來函檔號
 :
 4
 4
 5
 5
 6
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8
 8</td

致: 所有持牌水喉匠及認可人士

水務署通函第8/2025號 《樓宇水管工程技術要求》的修訂

本通函公布《樓宇水管工程技術要求》的修訂。

修訂

2. 為表述清晰,水務署已修訂《樓宇水管工程技術要求》的第3.2.1.1 節、圖則3及圖則36,詳情請參閱**附錄**。

生效日期

3. 上述修訂即時生效。

查詢

4. 如有疑問,請致電2829 4574向本署的工程師/技術支援(5)查詢。

水務監督

(原文已簽署)

(陳志遠 代行)

二零二五年四月三十日 附件 副本存:

房屋署(經辦人:高級經理/品質管理)

屋宇署

建築署

消防處

香港房屋協會

香港建築師學會

香港工程師學會

香港測量師學會

英國特許水務工程師學會一香港分會

香港水喉潔具業商會有限公司

香港持牌水務專業學會

香港水務專業協會有限公司

香港給排水學會有限公司

水務技術同學會

香港註冊消防工程公司商會有限公司

香港地產建設商會

香港專業教育學院

建造業議會香港建造學院

香港建造商會有限公司

香港建築業承建商聯會有限公司

香港機電工程商聯會

承建商授權簽署人協會有限公司

註冊小型工程承建商簽署人協會有限公司

香港註冊承建商商會有限公司

香港持牌水喉匠總會有限公司

香港都會大學李嘉誠專業進修學院

機電工程協會(香港)有限公司

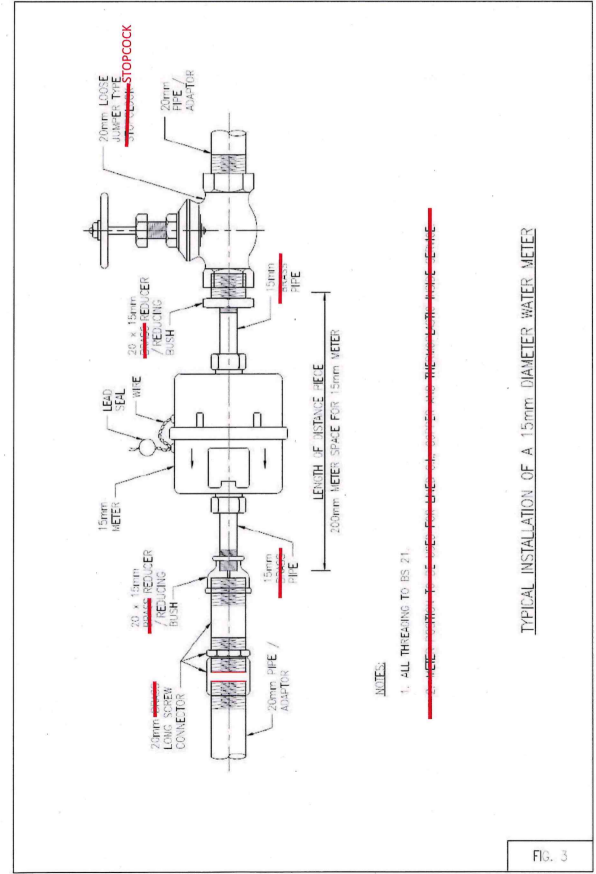
管藝坊(國際)有限公司

香港水務安全學會

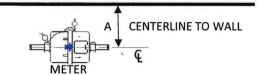
香港喉管從業員總會

WSD 3318/15/81

- #3.2.1.1 為水管工程進行設計時,應就水錶位作出下列安排: -
 - (a) 裝設於水錶位的配件,應以方便安裝和拆除水錶,而且在安裝和 拆除水錶時不會影響其他喉管為合;
 - (a)(b)該配件可以是螺紋接頭、凸緣或其他合適的配件,無論水務署提供的水錶是什麼尺寸和類型;一以及
 - (b)(c) 若採用泵壓供水而有關水錶設於天台的適當位置,則泵水系統(包括地下及天台儲水箱)須安裝於水錶位前。



WALLS SURROUNDING METER POSITION

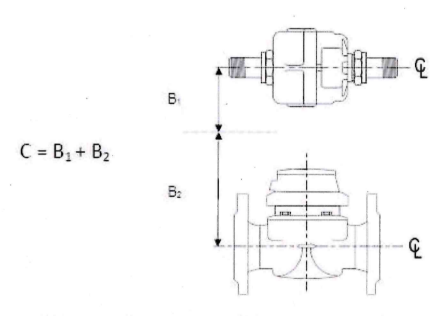


A FLANGE EDGE TO WALL

(Fig. 36-1)

SCREWED METERS (15MM-40MM) FLANGED METERS (50MM AND ABOVE) (Fig. 36-2)

SECTIONAL PLANS SHOWING MINIMUM CLEARANCE FROM WALL FOR WATER METER AND CHECK METER POSITIONS



MINIMUM DISTANCE OF WATER METER FROM OTHER METERS (Fig. 36-3)

Nominal Size of water meters (mm)	Min. Distance of water meter and the surrounding wall (mm) [A]		Min. Distance of a meter from other meters (mm) [C]	Corresponding Dimension [B1 or B2]
15	100	(Measure from center line of	B_1+B_2 (B_1 & B_2 represent the corresponding dimension of the meters, see Fig. 36-3)	100
25	100	water meter to surrounding wall, see Fig. 36-1)		100
40	125			125
50	150	(Measure from flange edge of water meter to surrounding wall, see Fig. 36- 2)	B ₁ +B ₂ or 400mm whichever is less	250
80~100				300
150			B ₁ +B ₂ or 500mm whichever is less	320
200				350
250			B ₁ +B ₂ or 600mm whichever is less	370
300				400

MINIMUM CLEARANCE OF WATER METERS

FIG. 36