(1) Veröffentlichungsnummer:

0 203 055 A3

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(2) Anmeldenummer: 86890117.4

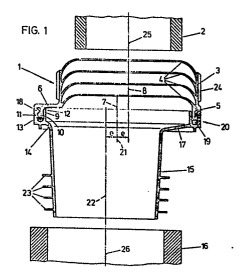
(s) Int. Cl.4: E 03 D 11/16

(2) Anmeldetag: 28.04.86

- (3) Priorität: 23.05.85 AT 1556/85
- (3) Veröffentlichungstag der Anmeidung: 26.11.86 Patentblatt 86/48
- Benannte Vertragsstaaten:
 BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE
- B Tag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 03.06.87 Patentblatt 87/23
- Anmelder: Hutterer & Lechner Kommanditgesellschaft Brauhausgasse 5
 A-2325 Himberg b. Wien (AT)
- (72) Erfinder:
 Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet
- 74 Vertreter: Wolfram, Gustav, Dipl.-Ing. Schwindgasse 7 P.O. Box 205 A-1041 Wien (AT)

- (4) Rohranschluss zur Verbindung eines Abgangstutzens einer WC-Schale mit einer Ablaufleitung.
- Bei einem Rohranschluß (1) zur Verbindung eines Abgangstutzens (2) einer WC-Schale mit einer Ablaufleitung (16) ist eine auf dem Abgangstutzen (2) der WC-Schale aufschiebbare Rohrmuffe (3) und ein in die Ablaufleitung (16) einsetzbares Rohrstück (15) vorgesehen.

Um die WC-Schale genau auf den gewünschten Platz setzen zu können, u.zw. unabhängig von der Lage der Ablaufleitung (16) der Hauskanalisation, ist die Rohrmuffe (3) gegenüber dem Rohrstück (15) mittels eines sowohl gegenüber der Rohrmuffe (3) als auch gegenüber dem Rohrstück (15) exzentrischen Drehgelenkes (20) verdrehbar (Fig. 1).





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 86 89 0117

		Betrifft Anspruch		
	des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile		KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)	
GB-A-2 012 902 * Seite 1, Ze Figur 3 *	(PHETCO) ilen 6-39,100-126;	1-3,8	E 03 D	11/16
* Seite 3, Zeile	e 19 - Seite 4,	1-3,8		
		6,7		
* Seite 1, Zeil	e 36 - Seite 2,	3-5		
-				RCHIERTE ETE (Int. Cl.4)
			E 03 D F 16 L	
orliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort Abschlußdatum der Recherche		Prüter		
	BE-A- 901 076 * Seite 3, Zeile Zeile 1; Seite Figuren 1,2 * FR-A-2 235 327 * Seite 1, Zeile Zeile 37; Figure	BE-A- 901 076 (DEJAEGHERE) * Seite 3, Zeile 19 - Seite 4, Zeile 1; Seite 5, Zeilen 6-16; Figuren 1,2 * FR-A-2 235 327 (PONT-A-MOUSSON) * Seite 1, Zeile 36 - Seite 2, Zeile 37; Figuren 1,2 *	BE-A- 901 076 (DEJAEGHERE) * Seite 3, Zeile 19 - Seite 4, Zeile 1; Seite 5, Zeilen 6-16; Figuren 1,2 * 6,7 FR-A-2 235 327 (PONT-A-MOUSSON) * Seite 1, Zeile 36 - Seite 2, Zeile 37; Figuren 1,2 * Trilegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt. Recherchenort Abschlußdatum der Recherche	### BE-A- 901 076 (DEJAEGHERE) * Seite 3, Zeile 19 - Seite 4, Zeile 1; Seite 5, Zeilen 6-16; Figuren 1,2 * 6,7 FR-A-2 235 327 (PONT-A-MOUSSON) * Seite 1, Zeile 36 - Seite 2, Zeile 37; Figuren 1,2 * #### RECHER SACHGEBII E 03 D F 16 L ###################################

EPA Form 1503 03 82

Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie

A: technologischer Hintergrund

O: nichtschriftliche Offenbarung

P: Zwischenliteratur

T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

L: aus andern Gründen angeführtes Dokument

&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument