



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 217 131 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.10.2002 Patentblatt 2002/43

(51) Int Cl.7: **E03C 1/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.06.2002 Patentblatt 2002/26

(21) Anmeldenummer: **01126357.1**

(22) Anmeldetag: **07.11.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

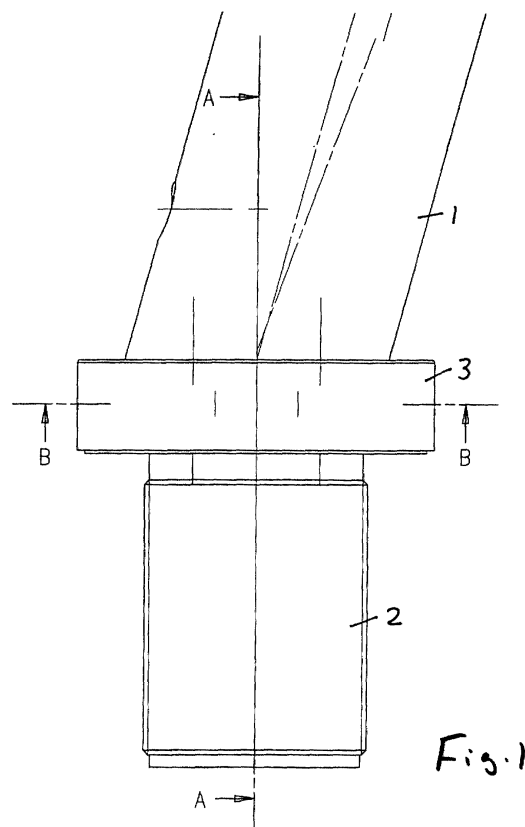
(72) Erfinder:
• **Katzer, Dieter**
49401 Damme (DE)
• **Kraus, Thomas**
58706 Menden (DE)

(30) Priorität: **22.12.2000 DE 10064172**
26.03.2001 DE 10114710

(74) Vertreter:
COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & PARTNER
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei
Schumannstrasse 97-99
40237 Düsseldorf (DE)

(54) **Sanitäre Armatur mit Schwenkauslauf**

(57) Die Erfindung betrifft eine sanitäre Armatur mit einem verschwenkbaren Auslauf. Mit dem Auslauf ist ein Ventil zur Drosselung und/oder Absperrung der Wasserzufuhr vorgesehen, wobei die Drehbewegung des Auslaufs auf das Ventilstellglied übertragbar ist.



EP 1 217 131 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 12 6357

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 2 576 414 A (PETERSON) 27. November 1951 (1951-11-27) * das ganze Dokument *	1,4-7	E03C1/04
X	GB 1 348 265 A (CHAFFOTEAUX) 13. März 1974 (1974-03-13) * das ganze Dokument *	1-3,8,9	
A	DE 198 24 399 A (GROHE) 2. Dezember 1999 (1999-12-02) * Zusammenfassung * * Spalte 2, Zeile 57 - Spalte 3, Zeile 30; Abbildungen 1-8 *	5-7	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E03C F16K
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 30. August 2002	Prüfer Van Bost, S
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet 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 E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 01 12 6357

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

30-08-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2576414	A	27-11-1951	KEINE		
GB 1348265	A	13-03-1974	FR	2087368 A5	31-12-1971
			BE	763329 A1	16-07-1971
			DE	2041279 A1	02-12-1971
			NL	7105435 A	17-11-1971
DE 19824399	A	02-12-1999	DE	19824399 A1	02-12-1999

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82