

(19)



(11)

EP 2 226 432 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

25.01.2012 Patentblatt 2012/04

(51) Int Cl.:

E03C 1/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

08.09.2010 Patentblatt 2010/36

(21) Anmeldenummer: **10154195.1**

(22) Anmeldetag: **22.02.2010**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL
PT RO SE SI SK SM TR**

(30) Priorität: **04.03.2009 DE 102009012840**

(71) Anmelder: **Hansgrohe AG**

77761 Schiltach (DE)

(72) Erfinder: **Lorch, Werner**

78713, Schramberg (DE)

(74) Vertreter: **Patentanwälte**

Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner

Postfach 10 40 36

70035 Stuttgart (DE)

(54) Anschlussblock für Sanitärarmaturen

(57) Es wird ein Anschlussblock für eine Sanitärarmatur vorgeschlagen, der an seiner einen Seite Steckbuchsen zur Verbindung mit Stecknippeln der Sanitärarmatur aufweist. Auf der gegenüberliegenden Seite enthält der Anschlussblock Anschlüsse für die Leitungen der Hausinstallation. Die Verbindung zwischen der Sanitärarmatur und dem Anschlussblock geschieht durch ein Stecken in einer Richtung parallel zur Wandoberfläche.

che.

Der Anschlussblock kann eine Spülleitung enthalten, die als durchgehende Bohrung ausgebildet ist. Mit Hilfe dieser Spülleitung kann dann, wenn der Anschlussblock noch nicht mit der Sanitärarmatur verbunden ist, ein Durchspülen der Leitungen erfolgen. Bei Herstellung der Verbindung zwischen der Sanitärarmatur und dem Anschlussblock wird diese Spülleitung außer Funktion gesetzt.

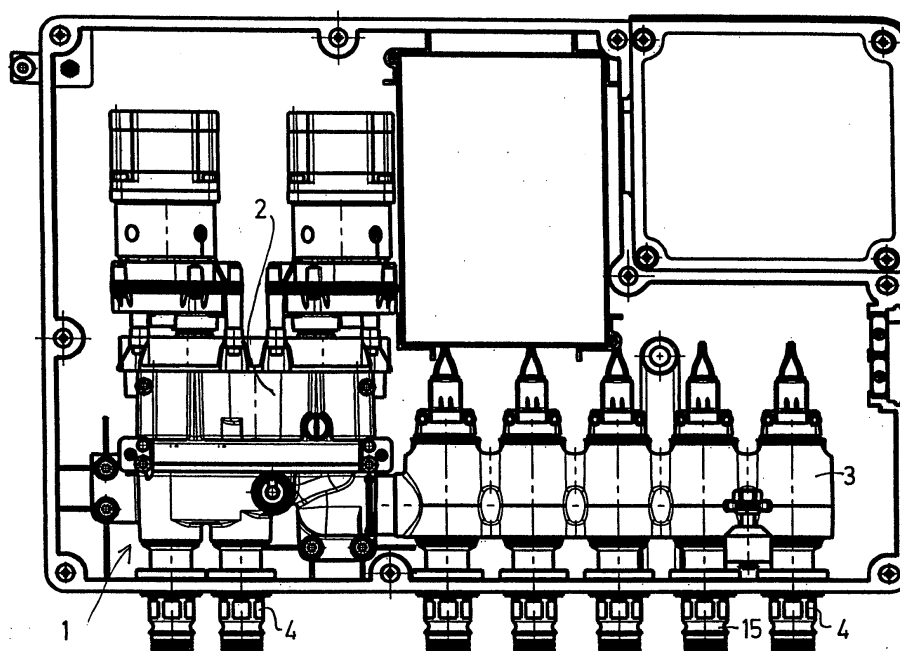


FIG. 1

EP 2 226 432 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 10 15 4195

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 38 07 844 A1 (GROHE ARMATUREN FRIEDRICH [DE]) 21. September 1989 (1989-09-21)	1-3,5-7	INV. E03C1/02
Y	* Spalte 1, Zeile 61 - Spalte 2, Zeile 31; Abbildungen *	4,8,9, 14-16	
Y	DE 30 41 712 A1 (GROHE KG HANS [DE]) 13. Mai 1982 (1982-05-13) * Abbildungen 1,2 *	4,8,9	
Y	EP 0 790 448 A2 (GROHE KG HANS [DE] HANS GROHE AG [DE]) 20. August 1997 (1997-08-20)	14-16	
A	* Spalte 5, Zeile 49 - Spalte 6, Zeile 31; Abbildungen 1,3 *	1,4	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E03C
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag		16. Dezember 2011	De Coene, Petrus
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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			

 1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 15 4195

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

16-12-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 3807844	A1	21-09-1989	KEINE
DE 3041712	A1	13-05-1982	KEINE
EP 0790448	A2	20-08-1997	AT 237770 T 15-05-2003
		DE 19605328 A1	21-08-1997
		DK 790448 T3	11-08-2003
		EP 0790448 A2	20-08-1997
		ES 2196204 T3	16-12-2003

EPO FORM P0461

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