

Title (en)

Coupling device for containers.

Title (de)

Kuppelstück zum Verbinden von Containern.

Title (fr)

Pièce d'accouplement pour conteneurs.

Publication

EP 0354332 A1 19900214 (DE)

Application

EP 89111654 A 19890627

Priority

DE 8809688 U 19880729

Abstract (en)

In the course of increasing measures to improve efficiency, automatic or semi-automatic coupling pieces are increasingly being used on board ship to connect containers. It may occur, in such cases, that if coupling pieces are non-functional, there may be an unnoticed absence or inadequacy of the connection between containers. In order to prevent this, the invention proposes that the coupling pieces be provided with indicator tongues (28) which are reciprocally movable as a function of the position of their cross-bracket (15, 16). As a result it can be ascertained by reference to the position of the indicator tongues, after loading of the containers, whether the cross-brackets (15, 16) are in the desired locking position. <IMAGE>

Abstract (de)

Im Zuge zunehmender Rationalisierungsmaßnahmen werden zum Verbinden von Containern an Bord von Schiffen zunehmend automatische oder halbautomatische Kuppelstücke eingesetzt. Hier kann es vorkommen, daß bei nicht funktionierenden Kuppelstücken unbemerkt keine bzw. keine ausreichende Verbindung der Container zustande kommt. Um dieses zu verhindern schlägt die Erfindung vor, die Kuppelstücke mit in Abhängigkeit von der Stellung ihrer Querriegel (15, 16) hin- und herbewegbare Anzeigezungen (28) zu versehen. Dadurch kann anhand der Position der Anzeigezungen nach dem Verladen der Container festgestellt werden, ob die Querriegel (15, 16) sich in der gewünschten Verriegelungposition befinden.

IPC 1-7

B65D 90/00

IPC 8 full level

B65D 90/00 (2006.01)

CPC (source: EP US)

B65D 90/0013 (2013.01 - EP US); Y10T 24/28 (2015.01 - EP US)

Citation (search report)

[X] FR 2084265 A5 19711217 - BACKTEMANS PATENTER AB

Cited by

DE4329355A1; US5797169A; WO9205093A1

Designated contracting state (EPC)

BE DE ES FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)

DE 8809688 U1 19881013; DE 58906872 D1 19940317; EP 0354332 A1 19900214; EP 0354332 B1 19940202; ES 2049778 T3 19940501; US 5012560 A 19910507

DOCDB simple family (application)

DE 8809688 U 19880729; DE 58906872 T 19890627; EP 89111654 A 19890627; ES 89111654 T 19890627; US 32115089 A 19890309