Frühere Ausgabe: 7.69

Zu beziehen durch Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin – Alle Rechte vorbehalten © Verein Deutscher Ingenieure, Düsseldorf 1997

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke − nicht gestattet

VEREIN DEUTSCHER INGENIEURE Systematik der Übergabeeinrichtungen Ein- und Ausschleusungen von Stückgütern Übersicht, Aufbau und Arbeitsweise **VDI 2340**

Entwurf

Systematic of transfers Merges and diversions of unit loads View, structure and function Einsprüche bis 30.09.1997 an Verein Deutscher Ingenieure VDI-Gesellschaft Fördertechnik Materialfluß Logistik Postfach 101139 40002 Düsseldorf

n	nhalt	Seit	е
i	Einleitung	. 2	2
	1.1 Vorbemerkungen		
	1.2 Zweck der Richtlinie	. 2	2
2	Übersicht über die Übergabeeinrichtungen.	. 2	2
3	Aufbau und Arbeitsweise		5
	3.1 Zu- und abfördernde Systeme	. :	5
	3.2 Abweisende Systeme	. 1	1
	2.2 Cabayantenaft Systems	11	3

VDI-Gesellschaft Fördertechnik Materialfluß Logistik
Ausschuß Stückgut-Fördertechnik