

	Automatizované průmyslové systémy a integrace - Prezentace dat o výrobku a jejich výměna - Část 504: Aplikace konstrukčního vyjádření: Výkresové anotace	ČSN ISO 10303-504 97 4101
---	--	-------------------------------------

Industrial automation systems and integration - Product data representation and exchange - Part 504: Application interpreted construct: Draughting annotation

Systèmes d'automatisation industrielle et intégration - Représentation et échange de données de produits -
Partie 504: Construction interprétée d'application: Annotation de traçage

Industrielle Automatisierungssysteme und Integration - Produktdatendarstellung und -austausch - Teil 504: Anwendungsintegrierter Konstrukt: Zeichnungsbemaßung

Oznámení o schválení

Mezinárodní norma ISO 10303-504:2000 Automatizované průmyslové systémy a integrace - Prezentace dat o výrobku a jejich výměna - Část 504: Aplikace konstrukčního vyjádření: Výkresové anotace byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN ISO 10303-504 bez jakýchkoli modifikací. Mezinárodní norma ISO 10303-504:2000 má status české technické normy.

Uvedená mezinárodní norma je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr č.5.

Endorsement notice

The International Standard ISO 10303-504:2000 Industrial automation systems and integration - Product data representation and exchange - Part 504: Application interpreted construct: Draughting annotation was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN ISO 10303-504 without any modification. The International Standard ISO 10303-504:2000 has status of a Czech Standard.

This International Standard is available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr č.5.

Anotace obsahu

Mezinárodní norma ISO 10303 je uspořádána do série samostatných částí, které jsou publikovány nezávisle na sobě. Tyto jednotlivé části jsou rozděleny do následujících skupin: metod popisu, protokolů aplikace, skupiny abstraktních testů, metod implementace a testování shody. Tato část ISO 10303 je součástí skupiny aplikace konstrukčního vyjádření.

Tato část 10303 specifikuje aplikaci konstrukčního vyjádření pro popis anotací, které mají na výkresech určitý význam nebo účel. Anotace ve formě textu nebo symboliky o výrobcích poskytuje další údaje a může zlepšit úplný popis výrobku nebo interpretaci výkresu. Dále specifikuje prostředí, pomocí kterého lze uspokojit požadavky na přesné vymezení anotací pro účely sdílení dat o výrobku a interpretaci informací uvedených na výkresu.

© Český normalizační institut,
2001

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

62552

-- Vynechaný text --