
Průmyslové armatury – Metoda stanovení rozměru ovládacího elementu

**ČSN
EN 12570
OPRAVA 1
13 3023**

Corrigendum

ČSN EN 12570 (13 3023) Průmyslové armatury – Metoda stanovení rozměru ovládacího elementu z května 2001 se opravuje takto:

V článku 5.2. Stanovení rozměrů ovládacího elementu, bod a), se hodnota 1 000 v čitateli obou vzorců mění na 2 000.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: CTN CHEVESS, v. o. s. Brno, IČO 40448584, Ivana Petrašová, Petr Remeš

Technická normalizační komise: TNK 50 Armatury

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Petr Svoboda

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN 12570 OPRAVA 1

505078



ČESKÁ
AGENTURA PRO
STANDARDIZACI

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2020, 2 strany
Cenová skupina 998

