Anlage 1

GS-IFA-P14

Stand: 07/2020

Regelwerke

EU-Verordnungen

(Bezugsquelle: Internet-Seiten der Europäischen Union, http://ec.europa.eu/growth/sectors/mechanical-engineering/personal-protective-equipment/)

Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstung und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates, anwendbar seit 21.04.2018

Harmonisierte europäische Normen und Prüfnormen

(Bezugsquelle: Beuth Verlag GmbH, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin, www.beuth.de)

DIN EN 352-2:2003-04

Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 2: Gehörschutzstöpsel; Deutsche Fassung EN 352-2:2002

DIN EN 13819-1:2003-04

Gehörschützer - Prüfung - Teil 1: Physikalische Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13819-1:2002

DIN EN 13819-2: 2003-04

Gehörschützer - Prüfung - Teil 2: Akustische Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13819-2:2002

DIN EN 352-4:2006-04

Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 4: Pegelabhängige Kapselgehörschützer: Deutsche Fassung EN 352-4:2001 + A1:2005

DIN EN 352-7:2003-04

Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 7: Pegelabhängig dämmende Gehörschutzstöpsel; Deutsche Fassung EN 352-7:2002

DIN EN 13819-3:2020-02

Gehörschützer - Prüfung - Teil 3: Zusätzliche akustische Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13819-3:2019, mit CD-ROM

DIN EN ISO 4869-1:2019-10

Akustik - Gehörschützer - Teil 1: Subjektives Verfahren zur Messung der Schalldämmung (ISO 4869-1:2018); Deutsche Fassung EN ISO 4869-1:2018

DIN EN ISO 4869-2:2019-10

Akustik - Gehörschützer - Teil 2: Abschätzung der beim Tragen von Gehörschützern wirksamen A-bewerteten Schalldruckpegel (ISO 4869-2:2018); Deutsche Fassung EN ISO 4869-2:2018

DIN EN ISO 4869-3:2007-09

Akustik - Gehörschützer - Teil 3: Messung der Schalldämmung von Kapselgehörschützern unter Verwendung einer akustischen Prüfvorrichtung (ISO 4869-3:2007); Deutsche Fassung EN ISO 4869-3:2007

GS-IFA-P14 Anlage 1 Stand: 07/2020

DIN EN ISO 11904-2:2005-02

Akustik - Bestimmung der Schallimmission von ohrnahen Schallquellen - Teil 2: Verfahren unter Verwendung eines Kopf- und Rumpf-Simulators (ISO 11904-2:2004); Deutsche Fassung EN ISO 11904-2:2004

Technische Blätter zur Auslegung der Verordnung (EU) 2016/425

(Bezugsquelle: Internet-Seiten der Europäischen Union, http://ec.europa.eu/growth/sectors/mechanical-engineering/personal-protective-equipment/)

Recommendations for Use der Vertikalgruppe 4 (Gehörschutz) der Prüfstellen für PSA: RfU 04.045

Richtlinien der International Telecommunication Union

(Bezugsquelle: Internet-Seiten der ITU, www.itu.int)

ITU-T P.50, Ausgabe 09/1999
SERIES P: TELEPHONE TRANSMISSION QUALITY, TELEPHONE INSTALLATIONS, LOCAL LINE NETWORKS – Objective measuring apparatus – Artificial voices