

Direktiva Sveta 2004/22/EC o merilnih instrumentih
(Uradni list Evropskih skupnosti L 135 z dne 30. aprila 2004)

Seznam harmoniziranih evropskih standardov in istovetnih slovenskih standardov, katerih uporaba ustvarja domnevo o skladnosti proizvoda z zahtevami direktive Sveta 2004/22/EC

Seznam evropskih standardov je povzet po sporočilu Komisije, objavljenem v: OJ C 313 z dne 20. decembra 2006, OJ C 162 z dne 14. julija 2007 in OJ C 47 z dne 20. februarja 2008.

Zadnje spremembe: 20. 2. 2008

| Oznaka standarda | Naslov standarda | Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku | Oznaka referenčnega standarda | Oznaka nadomeščenega standarda | Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1 |
|-------------------------------|--|--|-------------------------------|--------------------------------|--|
| SIST EN 1359:2004 | Plinomeri – Mehovni plinomeri | Gas meters – Diaphragm gas meters | EN 1359:1998 | – | – |
| SIST EN 1359:2004/ A1:2006 | Dopolnilo A1:2006 k standardu SIST EN 1359:2004 | Amendment A1:2006 to EN 1359:1998 | EN 1359:1998/ A1:2006 | – | – |
| SIST EN 1434-1:2007 | Toplotni števcji – 1. del: Splošne zahteve | Heat meters – Part 1: General requirements | EN 1434-1:2007 | – | – |
| SIST EN 1434-2:2007 | Toplotni števcji – 2. del: Konstrukcijske zahteve | Heat meters – Part 2: Constructional requirements | EN 1434-2:2007 | – | – |
| SIST EN 1434-4:2007 | Toplotni števcji – 4. del: Preskusi za odobritev tipa | Heat meters – Part 4: Pattern approval tests | EN 1434-4:2007 | – | – |
| SIST EN 1434-5:2007 | Toplotni števcji – 5. del: Preskusi prve overitve | Heat meters – Part 5: Initial verification tests | EN 1434-5:2007 | – | – |
| SIST EN 12261:2004 | Plinomeri – Turbinski plinomeri | Gas meters – Turbine gas meters | EN 12261:2002 | – | – |

| Oznaka standarda | Naslov standarda | Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku | Oznaka referenčnega standarda | Oznaka nadomeščenega standarda | Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1 |
|----------------------------------|---|---|-------------------------------|--------------------------------|--|
| SIST EN 12261:2004/ A1:2006 | Dopolnilo A1:2006 k standardu SIST EN 12261:2004 | Amendment A1:2006 to EN 12261:2002 | EN 12261:2002/ A1:2006 | – | – |
| SIST EN 12405-1:2005 | Plinomeri – Korektorji – 1. del: Volumska konverzija | Gas meters – Conversion devices – Part 1: Volume conversion | EN 12405-1:2005 | – | – |
| SIST EN 12405-1:2005/ A1:2007 | Dopolnilo A1:2007 k standardu SIST EN 12405-1:2005 | Amendment A1:2006 to EN 12405-1:2005 | EN 12405-1:2005/ A1:2006 | – | – |
| SIST EN 12480:2004 | Plinomeri – Plinomeri z rotacijskimi bati | Gas meters – Rotary displacement gas meters | EN 12480:2002 | – | – |
| SIST EN 12480:2004/ A1:2006 | Dopolnilo A1:2006 k standardu SIST EN 12480:2004 | Amendment A1:2006 to EN 12480:2002 | EN 12480:2002/ A1:2006 | – | – |
| SIST EN 14154- 1:2005+A1:2007 | Vodomeri – 1. del: Splošne zahteve | Water meters – Part 1: General requirements | EN 14154- 1:2005+A1:2007 | – | – |
| SIST EN 14154- 2:2005+A1:2007 | Vodomeri – 2. del: Vgradnja in pogoji uporabe | Water meters – Part 2: Installation and conditions of use | EN 14154- 2:2005+A1:2007 | – | – |
| SIST EN 14154- 3:2005+A1:2007 | Vodomeri – 3. del: Preskusne metode in oprema | Water meters – Part 3: Test methods and equipment | EN 14154- 3:2005+A1:2007 | – | – |
| SIST EN 14236:2007 | Ultrazvočni plinomeri za gospodinjstva | Ultrasonic domestic gas meters | EN 14236:2007 | – | – |
| SIST EN 50470-1:2007 | Oprema za merjenje električne energije (a.c.) – 1. del: Splošne zahteve, preskušanje in preskusni pogoji – Merilna oprema (razredni indeksi A, B in C) | Electricity metering equipment (a.c.) – Part 1: General requirements, tests and test conditions – Metering equipment (class indexes A, B and C) | EN 50470-1:2006 | – | – |

| Oznaka standarda | Naslov standarda | Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku | Oznaka referenčnega standarda | Oznaka nadomeščenega standarda | Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1 |
|----------------------|---|--|-------------------------------|--------------------------------|--|
| SIST EN 50470-2:2007 | Oprema za merjenje električne energije (a.c.) – 2. del: Posebne zahteve – Elektromehanski števcji za delovno energijo (razredna indeksa A in B) | Electricity metering equipment (a.c.) – Part 2: Particular requirements – Electromechanical meters for active energy (class indexes A and B) | EN 50470-2:2006 | – | – |
| SIST EN 50470-3:2007 | Oprema za merjenje električne energije (a.c.) – 3. del: Posebne zahteve – Statični števcji za delovno energijo (razredni indeksi A, B in C) | Electricity metering equipment (a.c.) – Part 3: Particular requirements – Static meters for active energy (class indexes A, B and C) | EN 50470-3:2006 | – | – |

Opomba 1: Običajno bo datum, ko preneha veljati domneva o skladnosti, datum preklica („dow“), ki ga določi Evropska organizacija za standardizacijo, vendar je treba opozoriti uporabnike teh standardov na dejstvo, da je v nekaterih izjemnih primerih to lahko drugače.

Opomba 3: V primeru sprememb je referenčni standard EN CCCC:YYYY, njegove morebitne prejšnje spremembe in nove citirane spremembe. Nadomestni standard zato sestoji iz EN CCCC:YYYY in njegovih morebitnih predhodnih sprememb, vendar brez nove citirane spremembe. Na določen datum za nadomestni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi zahtevami iz direktive.

***Standardi so v postopku privzemanja kot SIST