

Matris över standarder för allmänna konstruktionsstål och tryckkärlsstål

Senast reviderad september 2009

| | Dimensionsstandarder | Tryckbärande ändamål | Allmänna ändamål | Övrigt |
|-----------------------------|---|---|---|--|
| Rörprodukter | SS-EN 10210-2:2006/ AC:2007 SS-EN 10219-2:2006, SS-EN 10220 | SS-EN 10216-1 SS-EN 10216-2 SS-EN 10216-3 SS-EN 10216-4 SS-EN 10217-1 SS-EN 10217-2 | SS-EN 10217-3 SS-EN 10217-4 SS-EN 10217-5 SS-EN 10217-6 SS-EN 10305-4 | Grundstandarder SS-EN 10020 SS-EN 10266 SS-EN 10027-1:2007 SS-EN ISO 14284 SS-EN 10027-2 SS-EN 10052 SS-EN 10079 SS-EN 10246-6 Provningsstandarder SS-EN 10002-1 SS-EN 10002-5 SS-EN ISO 377 SS-EN 10045-1 SS-EN 10049 SS-EN ISO 8496 SS-EN ISO 8491 SS-EN ISO 8492 SS-EN ISO 8493 SS-EN ISO 8494 SS-EN ISO 8495 |
| Stång långa produkter | SS-EN 10017:2004 SS-EN 10024 SS-EN 10034 SS-EN 10055 SS-EN 10056-1 SS-EN 10056-2 SS-EN 10058 SS-EN 10059 | SS-EN 10060 SS-EN 10061 SS-EN 10067 SS-EN 10162 SS-EN 10218-2 SS-EN 10278 SS-EN 10279 | SS-EN 10207:2006 SS-EN 10207/Cor 1 SS-EN 10269 SS-EN 10273:2007 | Produktstandarder SS-EN 1092-1:2007 SS-EN 10016-1 SS-EN 10016-4 SS-EN 10253-1 SS-EN 10253-2 SS-EN 10263-2 SS-EN 10264 SS-EN 10270-1 SS-EN 10270-2 SS-EN 10312 Kvalitetsledning SS-EN ISO 9000:2005 SS-EN ISO 9001 SS-EN ISO 9004 |
| Varmvalsad plåt och band | SS-EN 10029 SS-EN 10048 | SS-EN 10051+A1 | SS-EN 10028-1 SS-EN 10028-2 SS-EN 10028-3 SS-EN 10028-4 | SS-EN 10028-5 SS-EN 10028-6 SS-EN 10207:2006 |
| Tunnplåt och smala band | SS-EN 10131:2006 SS-EN 10140:2006 | SS-EN 10143:2006 | SS-EN 10025-2 SS-EN 10025-3 SS-EN 10025-4 SS-EN 10025-5 | SS-EN 10025-2 SS-EN 10025-3 SS-EN 10025-4 SS-EN 10025-5 SS-EN 10130 SS-EN 10139 SS-EN 10268 SS-EN 10025-6+A1 SS-EN 10149-2 SS-EN 10149-3 SS-EN 10346:2009 |
| Smide | | SS-EN 10222-1 SS-EN 10222-2 | SS-EN 10222-3 SS-EN 10222-4 | SS-EN 10250-1 SS-EN 10250-2 SS-EN 10250-3 |
| Gjutet | | SS-EN 10213 | | Allmänna leverans- bestämmelser och intyg SS-EN 10021:2007 SS-EN 10168 SS-EN 10204 SS-EN 473 SS-EN 10163-1 SS-EN 10163-2 SS-EN 10163-3 SS-EN 10164 SS-EN 10218-1 SS-EN 10221 |



SWEDISH
STANDARDS
INSTITUTE

Andra aktuella matriser inom området:
Rostfria stål, Oförstörande provning och Smältsvetsning.

SIS Förlag AB, SE-118 80 Stockholm. Telefon: 08-555 523 10.
sis.sales@sis.se sis.se