

23.040.01 Rurociągi i elementy rurociągów. Zagadnienia ogólne

PN-EN 13480-4:2017-10/A2:2024-04 - wersja angielska Rurociągi przemysłowe metalowe – Część 4: Wykonanie i montaż

Data publikacji: 2024-04-30

23.040.60 Kołnierze, złącza i połączenia

PN-EN 1092-2:2024-04 - wersja angielska Kołnierze i ich połączenia – Kołnierze okrągłe do rur, armatury, kształtek, łączników i osprzętu z oznaczeniem PN – Część 2: Kołnierze żeliwne

Data publikacji: 2024-04-19

Zastępuje: PN-EN 1092-2:1999 - wersja polska

23.060.01 Zawory. Zagadnienia ogólne

PN-EN 19:2024-04 - wersja angielska Armatura przemysłowa – Znakowanie armatury metalowej

Data publikacji: 2024-04-22

Zastępuje: PN-EN 19:2016-07 - wersja angielska, PN-EN 19:2016-07 - wersja polska

25.030 Wytwarzanie przyrostowe

PN-EN ISO/ASTM 52935:2024-04 - wersja angielska Wytwarzanie przyrostowe elementów z metali – Zasady kwalifikacji – Kwalifikacja personelu koordynującego

Data publikacji: 2024-04-25

PN-EN ISO/ASTM 52908:2024-04 - wersja angielska Wytwarzanie przyrostowe elementów z metali – Właściwości gotowej części – Operacje poprocesowe, kontrola i badania części produkowanych metodą spiekania w łożu proszków

Data publikacji: 2024-04-24

PN-EN ISO/ASTM 52926-1:2024-04 - wersja angielska Wytwarzanie przyrostowe elementów z metali – Zasady kwalifikacji – Część 1: Ogólna kwalifikacja operatorów

Data publikacji: 2024-04-24

PN-EN ISO/ASTM 52926-2:2024-04 - wersja angielska Wytwarzanie przyrostowe elementów z metali – Zasady kwalifikacji – Część 2: Kwalifikacja operatorów dla PBF-LB

Data publikacji: 2024-04-24

PN-EN ISO/ASTM 52926-3:2024-04 - wersja angielska Wytwarzanie przyrostowe elementów z metali – Zasady kwalifikacji – Część 3: Kwalifikacja operatorów dla PBF-EB

Data publikacji: 2024-04-24

PN-EN ISO/ASTM 52926-4:2024-04 - wersja angielska Wytwarzanie przyrostowe elementów z metali – Zasady kwalifikacji – Część 4: Kwalifikacja operatorów dla DED-LB

Data publikacji: 2024-04-24

PN-EN ISO/ASTM 52926-5:2024-04 - wersja angielska Wytwarzanie przyrostowe elementów z metali – Zasady kwalifikacji – Część 5: Kwalifikacja operatorów dla DED-Arc

Data publikacji: 2024-04-24

25.160.01 Spawanie, zgrzewanie i lutowanie. Zagadnienia ogólne

PN-EN 15085-2+A1:2024-03 - wersja angielska Kolejnictwo – Spawanie pojazdów szynowych i ich części składowych – Część 2: Wymagania dotyczące zakładu spawalniczego

Data publikacji: 2024-03-26

Zastępuje: PN-EN 15085-2:2021-03 - wersja angielska, PN-EN 15085-2:2021-03 - wersja niemiecka

25.160.30 Urządzenia do spawania

PN-EN ISO 9012:2024-04 - wersja angielska Sprzęt do spawania gazowego – Ręczne palniki zasysające powietrze – Wymagania i badania

Data publikacji: 2024-04-12

Zastępuje: PN-EN ISO 9012:2012- wersja angielska

49.025.15 Stopy metali nieżelaznych. Zagadnienia ogólne

PN-EN 4842:2024-04 - wersja angielska Lotnictwo i komonautyka – Stal X5CrNiCu15-5 (1.4545) – Przetopiona z elektrody topliwej (ESR lub VAR) – Przesycona i starzona (H1025) – Pręty do obróbki skrawaniem – a lub D ≤ 250 mm – $1\ 070\ \text{MPa} \leq R_m \leq 1\ 200\ \text{MPa}$ – Jakość premium (pq)

Data publikacji: 2024-04-02

Zastępuje: PN-EN 4842:2019-07 - wersja angielska

77.040.10 Badania mechaniczne metali

PN-EN ISO 6507-1:2024-04 - wersja angielska Metale – Pomiar twardości sposobem Vickersa – Część 1: Metoda badania

Data publikacji: 2024-04-12

Zastępuje: PN-EN ISO 6507-1:2018-05 - wersja polska, PN-EN ISO 6507-1:2018-05 - wersja angielska

PN-EN ISO 5754:2024-04 - wersja angielska Spiekane materiały metaliczne z wyjątkiem węglików spiekanych – Próbka bez karbu do próby udarności

Data publikacji: 2024-04-11

Zastępuje: PN-EN ISO 5754:2018-02 - wersja angielska

PN-EN ISO 4545-1:2024-04 - wersja angielska Metale – Pomiar twardości sposobem Knoop – Część 1: Metoda badania

Data publikacji: 2024-04-10

Zastępuje: PN-EN ISO 4545-1:2018-04 - wersja angielska

77.040.99 Inne metody badania metali

PN-EN ISO 3887:2024-04 - wersja angielska Stale – Określanie głębokości odwęglenia

Data publikacji: 2024-04-10

Zastępuje: PN-EN ISO 3887:2018-03 - wersja angielska

77.080.20 Stale

PN-EN ISO 6306:2024-04 - wersja angielska Analiza chemiczna stali – Kolejność wymieniania pierwiastków w normach stali

Data publikacji: 2024-04-12

77.140.10 Stale do obróbki cieplnej

PN-EN ISO 683-17:2024-04 - wersja angielska Stale do obróbki cieplnej, stale stopowe i stale automatowe – Część 17: Stale na łożyska kulkowe i wałeczkowe

Data publikacji: 2024-04-12

Zastępuje: PN-EN ISO 683-17:2015-01 - wersja angielska

77.140.60 Pręty i walcówka stalowa

PN-EN 10278:2024-04 - wersja angielska Wymiary i tolerancje wyrobów stalowych o powierzchni jasnej ze stali odpornych na korozję i innych stali specjalnych

Data publikacji: 2024-04-30

Zastępuje: PN-EN 10278:2003 - wersja polska