

# Badania

DIN- EN- ISO- STANDARD

## Badania szczelności:

(LT)

EN 13184

Badania szczelności :  
- metoda ciśnienia różnicowego

EN 13185

Badania szczelności :  
- metoda gazu znakującego

## Badania radiograficzne:

(RT)

EN 444

Ogólne zasady radiograficznych badań materiałów metalowych za pomocą promieniowania X i gamma

EN 1435

Badania złączy spawanych :  
- prześwietlanie złączy spawanych za pomocą promieniowania X i gamma

## Badania penetracyjne:

(PT)

EN 1371-1

Badania penetracyjne :  
- metoda badania przy pomocy cieczy

## Badania twardości:

(HT)

EN ISO 6506

Badania twardości :  
- metoda Brinella

EN ISO 6507

Badania twardości :  
- metoda Vickersa

DIN 50133

EN ISO 6508

Badania twardości :  
- metoda Rockwella

## Badania ultradźwiękowe:

(UT)

EN 10246-6

Badania ultradźwiękowe:  
- dla rur

EN 10246-7

EN 10246-14

EN 10160

Badania ultradźwiękowe:  
- dla blach

EN 10164

EN 10307

EN 10228-3

Badania ultradźwiękowe:  
- dla ciężkich odkuwek stalowych

EN 10308

PL\_25/v04

**BOCAR GMBH**