

## FEROFOSFOR - FeP

obsah P 24 % min., Si 1,0 / 2,0 / 3,0 % max., C 0,20 % max., Mn 2,0 % max., Ti 2,0 % max.,

obsah P 24 % min., Si 2,0 % max., C 0,20 % max., Mn 2,0 % max., Ti 0,50 / 0,30 % max.,

**Kusovosť:** 0-3, 3-10, 10-50, 10-100, mm

**Balenie:** big bagy

## FEROCHRÓM - FeCr

### FEROCHRÓM VYSOKOUHLÍKATÝ - FeCrHC

obsah Cr 60 % min., C 9 % max., P 0,035 % max., Si 2/3/4 % max., S 0,03 % max.,

### FEROCHRÓM STREDNOUHLÍKATÝ - FeCrMC

obsah Cr 65 % min., C 1,5 % max., P 0,035 % max., Si 2 % max., S 0,030 % max.,

### FEROCHRÓM NÍZKOUHLÍKATÝ - FeCrLC

obsah Cr 60 % min., C 0,25/0,15 % max., P 0,035 % max., Si 1,5 % max., S 0,03 % max.,

obsah Cr 65 % min., C 0,10 % max., P 0,035 % max., Si 1,5 % max., S 0,03 % max.,

obsah Cr 65 % min., C 0,06 % max., P 0,035 % max., Si 1,5 % max., S 0,03 % max.,

**Kusovosť:** 5-50 mm, 10-80/100 mm.

**Balenie:** big bagy, voľne ložené.

## FEROTITÁN - FeTi

obsah Ti 30 % min., Al 6,5 % max., C 0,1 % max., P 0,1 % max., S 0,1 % max., Si 4 % max.,

obsah Ti 68 % min., Al 4,5 % max., C 0,3 % max., P 0,1 % max., S 0,1 % max., Si 0,50 % max.,

**Kusovosť:** 10-50, 10-100 mm.

**Balenie:** big bagy

## FEROMOLYBDÉN - FeMo

obsah Mo 60 % min., Si 1,5 max., Cu 0,5 % max., C 0,1 % max., P 0,05 % max., S 0,09 % max.,

**Kusovosť:** 1-10, 5-50, 10-100 mm.

**Balenie:** sudy, big bagy

## FEROVANÁD - FeV

obsah V 78 % min., Al 1,5 / 2 % max., Si 1,5 / 2 % max., C 0,25 % max., P 0,05 % max., Mn 2 % max.,

**Kusovosť:** 3-10, 10-50, 10-80/100 mm

**Balenie:** sudy, big bagy.

## FERONIOB - FeNb

obsah Nb 60 % min., Al 3,0 % max., C 0,10 % max., P 0,1 % max., S 0,05 % max., Si 2,0 % max.,

**Kusovosť:** 3-10, 10-50, 10-80/100 mm.

**Balenie:** sudy, big bagy

## FEROBÓR - FeB

obsah B 15 % min., Al 2,0 % max., C 1,0 % max., Si 3 % max.,

**Kusovosť:** 5-30, 10-50 mm

**Balenie:** big bagy, sudy, 15 kg plechovice

## FEROWOLFRÁM - FeW

obsah W 72 % min., Si 1 % max., P 0,05 % max., As 0,05 % max., Sn 0,05 % max., Pb 0,03 % max.,  
C 1,0 % max., Mn 1,0 % max., S 0,07 % max., Cu 0,1 % max., Sb 0,005 % max., Bi 0,005 % max.,

**Kusovosť:** 3-10, 5-50, 10-100 mm.

**Balenie:** sudy, big bagy

## Mangán kov – Mn metal

obsah Mn 94 % min., P 0,10 % max., C 0,20 % max., Si 1,3 % max.,

**Kusovosť:** 10-50 mm, šupiny

**Balenie:** big bagy

## Mangán dusíkatý – Mn nitrid

obsah Mn 78 % min., P 0,10 % max., C 0,50 % max., Si 1,3 % max., N 6 % min.

**Kusovosť:** 10-50 mm, šupiny

**Balenie:** big bagy

## FEROMANGÁN - FeMnC

### FEROMANGÁN VYSOKOUHLÍKATÝ - FeMnHC

obsah Mn 75/ 72 / 70 % min., P 0,35 / 0,25 / 0,10 % max., Si 2 % max., S 0,03 % max., C 6 - 8 %

**Kusovosť:** 0-3, 3-10, 10-50, 10-100 mm

**Balenie:** big bagy, voľne ložené.

### FEROMANGÁN STREDNOUHLÍKATÝ - FeMnMC (affine)

obsah Mn 78 % min., P 0,30 % max., C 1,5 / 2,0 % max., Si 2% max., S 0,03 % max.,

**Kusovosť:** 3-10, 10-50, 10-80/100 mm

**Balenie:** big bagy, voľne ložené

### FEROMANGÁN NÍZKOUHLÍKATÝ - FeMnLC

obsah Mn 80 % min., P 0,25 % max., C 0,5 % max., Si 2 % max., S 0,03 % max.,

**Kusovosť:** 3-10, 10-50, 10-80/100 mm.

**Balenie:** big bagy, voľne ložené

## FEROSILÍCIUM - FeSi

obsah Si 73 – 79 %, Al 2 % max., C 0,1 % max., S 0,04 % max., P 0,035 % max.,

obsah Si 65 % min., Al 1,5 % max., S 0,02 % max., C 0,2 % max., P 0,02 % max.,

**Kusovosť:** 0-3, 3-10, 10-50, 10-80/100 mm.

**Balenie:** big bagy, voľne ložené.

## FEROSILIKOMANGÁN - FeSiMn

obsah Mn 60 / 65 % min., Si 14 / 15 / 17 % min., C 2,0 % max., S 0,02 % max., P 0,02 % max.,

**Kusovosť:** 3-10, 10-50, 10-80/100 mm

**Balenie:** big bagy, voľne ložené