



Offshore crane



Piling crane



Mobile port crane



Lina stalowa Verotop P

Informacja o produkcie



Verotop P posiada ekstremalnie wysoką wytrzymałość na siły zrywające oraz równie dobrą odporność na miazdzenie.

Verotop P jest w pełni natłuszczona oraz wykonana zarówno z ocynkowanych jak i nie ocynkowanych drutów.

Verotop P może być używana z krętlikami

ISO 4309 Kategoria Lin Nr.: Wszystkie średnice **RCN.23-3.**

Cechy: Kombinacja plastiku oraz stali zwiększa stabilność strukturalną.

Konstrukcja liny: Verotop P to lina odporna na skręcanie z plastikową warstwą pomiędzy IWRC oraz 18 zewnętrznymi splotkami.

Wszystkie splotki są kompaktowane.

Znakowanie: zgodnie z normą

standard: EN 12385-4

Wsp. wypełnienia: 0.73

RCN: 23-3

Tolerancja \varnothing : +2% to +4%

| Nr artykułu | Średnica liny mm | Wytrzymałość na rozciąganie N/mm ² | Powierzchnia | Układanie liny | Min. siła zrywająca kN | Przekrój metaliczny mm ² | Smarowanie | Waga kg/100m |
|---------------|---------------------|--------------------------------------------------|----------------------|----------------|---------------------------|----------------------------------------|------------------|-----------------|
| 01.G38VPP160G | 16 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.B38VPP160G | 16 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B48VPP160G | 16 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G48VPP160G | 16 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.B43VPP160G | 16 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G43VPP160G | 16 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.B33VPP160G | 16 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G33VPP160G | 16 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 241,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G38VPP160H | 16 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.B38VPP160H | 16 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.B48VPP160H | 16 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G48VPP160H | 16 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.B43VPP160H | 16 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G43VPP160H | 16 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.B33VPP160H | 16 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G33VPP160H | 16 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 252,7 | 147 | SupplierStandard | 125 |
| 01.G38VPP170G | 17 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.B38VPP170G | 17 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.B48VPP170G | 17 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G48VPP170G | 17 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.B43VPP170G | 17 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G43VPP170G | 17 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.B33VPP170G | 17 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G33VPP170G | 17 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 272,8 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G38VPP170H | 17 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B38VPP170H | 17 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.B48VPP170H | 17 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G48VPP170H | 17 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.B43VPP170H | 17 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G43VPP170H | 17 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.B33VPP170H | 17 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G33VPP170H | 17 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 285,3 | 166 | SupplierStandard | 141 |
| 01.G38VPP180G | 18 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B38VPP180G | 18 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B48VPP180G | 18 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.G48VPP180G | 18 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B43VPP180G | 18 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.G43VPP180G | 18 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B33VPP180G | 18 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.G33VPP180G | 18 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 305,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.G38VPP180H | 18 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B38VPP180H | 18 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B48VPP180H | 18 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.G48VPP180H | 18 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B43VPP180H | 18 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.G43VPP180H | 18 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.B33VPP180H | 18 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |
| 01.G33VPP180H | 18 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 319,8 | 186 | SupplierStandard | 158 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.G38VPP190G | 19 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B38VPP190G | 19 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B48VPP190G | 19 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G48VPP190G | 19 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B43VPP190G | 19 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G43VPP190G | 19 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B33VPP190G | 19 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G33VPP190G | 19 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 340,8 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G38VPP190H | 19 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B38VPP190H | 19 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B48VPP190H | 19 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G48VPP190H | 19 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B43VPP190H | 19 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G43VPP190H | 19 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.B33VPP190H | 19 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G33VPP190H | 19 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 356,3 | 207 | SupplierStandard | 176 |
| 01.G38VPP200G | 20 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B38VPP200G | 20 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B48VPP200G | 20 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.G48VPP200G | 20 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B43VPP200G | 20 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.G43VPP200G | 20 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B33VPP200G | 20 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.G33VPP200G | 20 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 377,6 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.G38VPP200H | 20 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B38VPP200H | 20 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B48VPP200H | 20 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.G48VPP200H | 20 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B43VPP200H | 20 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zS | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.G43VPP200H | 20 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.B33VPP200H | 20 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.G33VPP200H | 20 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 394,8 | 229 | SupplierStandard | 195 |
| 01.G38VPP210G | 21 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.B38VPP210G | 21 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.B48VPP210G | 21 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G48VPP210G | 21 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.B43VPP210G | 21 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G43VPP210G | 21 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.B33VPP210G | 21 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G33VPP210G | 21 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 416,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G38VPP210H | 21 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.B38VPP210H | 21 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.B48VPP210H | 21 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G48VPP210H | 21 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.B43VPP210H | 21 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zS | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G43VPP210H | 21 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B33VPP210H | 21 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G33VPP210H | 21 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 435,3 | 253 | SupplierStandard | 215 |
| 01.G38VPP220G | 22 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B38VPP220G | 22 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B48VPP220G | 22 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G48VPP220G | 22 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B43VPP220G | 22 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G43VPP220G | 22 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B33VPP220G | 22 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G33VPP220G | 22 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 456,9 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G38VPP220H | 22 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B38VPP220H | 22 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B48VPP220H | 22 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G48VPP220H | 22 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B43VPP220H | 22 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G43VPP220H | 22 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.B33VPP220H | 22 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G33VPP220H | 22 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 477,7 | 277 | SupplierStandard | 236 |
| 01.G38VPP224G | 22,4 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B38VPP224G | 22,4 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B48VPP224G | 22,4 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.G48VPP224G | 22,4 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B43VPP224G | 22,4 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.G43VPP224G | 22,4 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B33VPP224G | 22,4 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.G33VPP224G | 22,4 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 473,6 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.G38VPP224H | 22,4 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B38VPP224H | 22,4 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B48VPP224H | 22,4 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.G48VPP224H | 22,4 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B43VPP224H | 22,4 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zS | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.G43VPP224H | 22,4 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.B33VPP224H | 22,4 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.G33VPP224H | 22,4 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 495,3 | 283 | SupplierStandard | 240 |
| 01.G38VPP230G | 23 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.B38VPP230G | 23 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.B48VPP230G | 23 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G48VPP230G | 23 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.B43VPP230G | 23 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G43VPP230G | 23 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.B33VPP230G | 23 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G33VPP230G | 23 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 499,3 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G38VPP230H | 23 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.B38VPP230H | 23 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.B48VPP230H | 23 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G48VPP230H | 23 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B43VPP230H | 23 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G43VPP230H | 23 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.B33VPP230H | 23 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G33VPP230H | 23 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 522,2 | 303 | SupplierStandard | 258 |
| 01.G38VPP240G | 24 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B38VPP240G | 24 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B48VPP240G | 24 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G48VPP240G | 24 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B43VPP240G | 24 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G43VPP240G | 24 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B33VPP240G | 24 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G33VPP240G | 24 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 543,7 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G38VPP240H | 24 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B38VPP240H | 24 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B48VPP240H | 24 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G48VPP240H | 24 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B43VPP240H | 24 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G43VPP240H | 24 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.B33VPP240H | 24 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G33VPP240H | 24 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 568,6 | 330 | SupplierStandard | 281 |
| 01.G38VPP250G | 25 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B38VPP250G | 25 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B48VPP250G | 25 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.G48VPP250G | 25 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B43VPP250G | 25 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.G43VPP250G | 25 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B33VPP250G | 25 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.G33VPP250G | 25 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 590 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.G38VPP250H | 25 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B38VPP250H | 25 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B48VPP250H | 25 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.G48VPP250H | 25 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B43VPP250H | 25 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zS | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.G43VPP250H | 25 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.B33VPP250H | 25 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.G33VPP250H | 25 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 616,9 | 358 | SupplierStandard | 305 |
| 01.G38VPP254G | 25,4 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.B38VPP254G | 25,4 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.B48VPP254G | 25,4 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G48VPP254G | 25,4 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.B43VPP254G | 25,4 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G43VPP254G | 25,4 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.B33VPP254G | 25,4 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G33VPP254G | 25,4 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 609 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G38VPP254H | 25,4 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.B38VPP254H | 25,4 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B48VPP254H | 25,4 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G48VPP254H | 25,4 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.B43VPP254H | 25,4 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G43VPP254H | 25,4 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.B33VPP254H | 25,4 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G33VPP254H | 25,4 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 636,8 | 370 | SupplierStandard | 314 |
| 01.G38VPP260G | 26 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B38VPP260G | 26 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B48VPP260G | 26 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G48VPP260G | 26 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B43VPP260G | 26 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G43VPP260G | 26 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B33VPP260G | 26 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G33VPP260G | 26 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 638,1 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G38VPP260H | 26 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B38VPP260H | 26 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B48VPP260H | 26 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G48VPP260H | 26 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B43VPP260H | 26 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G43VPP260H | 26 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.B33VPP260H | 26 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G33VPP260H | 26 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 667,3 | 388 | SupplierStandard | 329 |
| 01.G38VPP270G | 27 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B38VPP270G | 27 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.B48VPP270G | 27 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G48VPP270G | 27 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.B43VPP270G | 27 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G43VPP270G | 27 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.B33VPP270G | 27 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G33VPP270G | 27 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 688,1 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G38VPP270H | 27 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.B38VPP270H | 27 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.B48VPP270H | 27 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G48VPP270H | 27 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.B43VPP270H | 27 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G43VPP270H | 27 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.B33VPP270H | 27 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G33VPP270H | 27 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 719,6 | 418 | SupplierStandard | 355 |
| 01.G38VPP280G | 28 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B38VPP280G | 28 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B48VPP280G | 28 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.G48VPP280G | 28 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B43VPP280G | 28 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.G43VPP280G | 28 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B33VPP280G | 28 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.G33VPP280G | 28 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 740,1 | 449 | SupplierStandard | 382 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.G38VPP280H | 28 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B38VPP280H | 28 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B48VPP280H | 28 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.G48VPP280H | 28 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B43VPP280H | 28 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.G43VPP280H | 28 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.B33VPP280H | 28 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.G33VPP280H | 28 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 773,9 | 449 | SupplierStandard | 382 |
| 01.G38VPP286G | 28,6 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B38VPP286G | 28,6 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B48VPP286G | 28,6 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.G48VPP286G | 28,6 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B43VPP286G | 28,6 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.G43VPP286G | 28,6 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B33VPP286G | 28,6 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.G33VPP286G | 28,6 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 772,1 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.G38VPP286H | 28,6 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B38VPP286H | 28,6 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B48VPP286H | 28,6 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.G48VPP286H | 28,6 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B43VPP286H | 28,6 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.G43VPP286H | 28,6 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.B33VPP286H | 28,6 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-------|
| 01.G33VPP286H | 28,6 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 807,4 | 469 | SupplierStandard | 399 |
| 01.G38VPP290G | 29 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B38VPP290G | 29 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B48VPP290G | 29 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G48VPP290G | 29 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B43VPP290G | 29 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G43VPP290G | 29 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B33VPP290G | 29 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G33VPP290G | 29 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 793,9 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G38VPP290H | 29 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B38VPP290H | 29 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B48VPP290H | 29 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G48VPP290H | 29 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B43VPP290H | 29 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zS | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G43VPP290H | 29 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.B33VPP290H | 29 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G33VPP290H | 29 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 830,1 | 482 | SupplierStandard | 409,9 |
| 01.G38VPP300G | 30 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.B38VPP300G | 30 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.B48VPP300G | 30 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G48VPP300G | 30 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.B43VPP300G | 30 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G43VPP300G | 30 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B33VPP300G | 30 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G33VPP300G | 30 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 849,6 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G38VPP300H | 30 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.B38VPP300H | 30 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.B48VPP300H | 30 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G48VPP300H | 30 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.B43VPP300H | 30 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G43VPP300H | 30 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.B33VPP300H | 30 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G33VPP300H | 30 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 888,4 | 516 | SupplierStandard | 439 |
| 01.G38VPP310G | 31 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B38VPP310G | 31 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B48VPP310G | 31 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.G48VPP310G | 31 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B43VPP310G | 31 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.G43VPP310G | 31 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B33VPP310G | 31 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sZ | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.G33VPP310G | 31 | 1 960 | Ocynkowana | sZ | 907,1 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.G38VPP310H | 31 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B38VPP310H | 31 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B48VPP310H | 31 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.G48VPP310H | 31 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B43VPP310H | 31 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.G43VPP310H | 31 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.B33VPP310H | 31 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sZ | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.G33VPP310H | 31 | 2 160 | Ocynkowana | sZ | 948,6 | 551 | SupplierStandard | 468 |
| 01.G38VPP320G | 32 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 966,6 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.B38VPP320G | 32 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 966,6 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.B48VPP320G | 32 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 966,6 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.G48VPP320G | 32 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 966,6 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.B43VPP320G | 32 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 966,6 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.G43VPP320G | 32 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 966,6 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.G38VPP320H | 32 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 011 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.B38VPP320H | 32 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 1 011 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.B48VPP320H | 32 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 1 011 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.G48VPP320H | 32 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 011 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.B43VPP320H | 32 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zS | 1 011 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.G43VPP320H | 32 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 011 | 587 | SupplierStandard | 499 |
| 01.G38VPP330G | 33 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 028 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.B38VPP330G | 33 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 1 028 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.B48VPP330G | 33 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 1 028 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.G48VPP330G | 33 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 028 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.B43VPP330G | 33 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 1 028 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.G43VPP330G | 33 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 028 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.G38VPP330H | 33 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 075 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.B38VPP330H | 33 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 1 075 | 624 | SupplierStandard | 531 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B48VPP330H | 33 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 075 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.G48VPP330H | 33 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 075 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.B43VPP330H | 33 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 075 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.G43VPP330H | 33 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 075 | 624 | SupplierStandard | 531 |
| 01.G38VPP340G | 34 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 091 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.B38VPP340G | 34 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 091 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.B48VPP340G | 34 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 091 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.G48VPP340G | 34 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 091 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.B43VPP340G | 34 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 091 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.G43VPP340G | 34 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 091 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.G38VPP340H | 34 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 141 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.B38VPP340H | 34 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 141 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.B48VPP340H | 34 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 141 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.G48VPP340H | 34 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 141 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.B43VPP340H | 34 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 141 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.G43VPP340H | 34 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 141 | 663 | SupplierStandard | 563 |
| 01.G38VPP350G | 35 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 156 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.B38VPP350G | 35 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 156 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.B48VPP350G | 35 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 156 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.G48VPP350G | 35 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 156 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.B43VPP350G | 35 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 156 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.G43VPP350G | 35 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 156 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.G38VPP350H | 35 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 209 | 702 | SupplierStandard | 597 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-----|------------------|-----|
| 01.B38VPP350H | 35 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 209 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.B48VPP350H | 35 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 209 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.G48VPP350H | 35 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 209 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.B43VPP350H | 35 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 209 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.G43VPP350H | 35 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 209 | 702 | SupplierStandard | 597 |
| 01.G38VPP360G | 36 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 223 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.B38VPP360G | 36 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 223 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.B48VPP360G | 36 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 223 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.G48VPP360G | 36 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 223 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.B43VPP360G | 36 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 223 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.G43VPP360G | 36 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 223 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.G38VPP360H | 36 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 279 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.B38VPP360H | 36 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 279 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.B48VPP360H | 36 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 279 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.G48VPP360H | 36 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 279 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.B43VPP360H | 36 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 279 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.G43VPP360H | 36 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 279 | 743 | SupplierStandard | 632 |
| 01.G38VPP380G | 38 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 363 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.B38VPP380G | 38 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 363 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.B48VPP380G | 38 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 363 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.G48VPP380G | 38 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 363 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.B43VPP380G | 38 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 363 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.G43VPP380G | 38 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 363 | 828 | SupplierStandard | 704 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-------|------------------|-----|
| 01.G38VPP380H | 38 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 425 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.B38VPP380H | 38 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 425 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.B48VPP380H | 38 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 425 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.G48VPP380H | 38 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 425 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.B43VPP380H | 38 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 425 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.G43VPP380H | 38 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 425 | 828 | SupplierStandard | 704 |
| 01.G38VPP400G | 40 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 510 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.B38VPP400G | 40 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 510 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.B48VPP400G | 40 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 510 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.G48VPP400G | 40 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 510 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.B43VPP400G | 40 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 510 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.G43VPP400G | 40 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 510 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.G38VPP400H | 40 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 579 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.B38VPP400H | 40 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 579 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.B48VPP400H | 40 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 579 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.G48VPP400H | 40 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 579 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.B43VPP400H | 40 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 579 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.G43VPP400H | 40 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 579 | 917 | SupplierStandard | 780 |
| 01.G38VPP420G | 42 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 665 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.B38VPP420G | 42 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 665 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.B48VPP420G | 42 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 665 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.G48VPP420G | 42 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 665 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.B43VPP420G | 42 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 665 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-------|------------------|-----|
| 01.G43VPP420G | 42 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 665 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.G38VPP420H | 42 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 741 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.B38VPP420H | 42 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 741 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.B48VPP420H | 42 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 741 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.G48VPP420H | 42 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 741 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.B43VPP420H | 42 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 741 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.G43VPP420H | 42 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 741 | 1 011 | SupplierStandard | 860 |
| 01.G38VPP430G | 43 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 745 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.B38VPP430G | 43 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 745 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.B48VPP430G | 43 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 745 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.G48VPP430G | 43 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 745 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.B43VPP430G | 43 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 745 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.G43VPP430G | 43 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 745 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.G38VPP430H | 43 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 825 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.B38VPP430H | 43 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 825 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.B48VPP430H | 43 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 825 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.G48VPP430H | 43 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 825 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.B43VPP430H | 43 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 825 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.G43VPP430H | 43 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 825 | 1 060 | SupplierStandard | 901 |
| 01.G38VPP440G | 44 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 827 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.B38VPP440G | 44 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 827 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.B48VPP440G | 44 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 827 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.G48VPP440G | 44 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 827 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-------|------------------|-------|
| 01.B43VPP440G | 44 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 827 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.G43VPP440G | 44 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 827 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.G38VPP440H | 44 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 911 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.B38VPP440H | 44 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 911 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.B48VPP440H | 44 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 911 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.G48VPP440H | 44 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 911 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.B43VPP440H | 44 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 911 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.G43VPP440H | 44 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 911 | 1 110 | SupplierStandard | 944 |
| 01.G38VPP450G | 45 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 911 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.B38VPP450G | 45 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 911 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.B48VPP450G | 45 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 911 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.G48VPP450G | 45 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 911 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.B43VPP450G | 45 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 911 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.G43VPP450G | 45 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 911 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.G38VPP450H | 45 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 1 999 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.B38VPP450H | 45 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 999 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.B48VPP450H | 45 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 999 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.G48VPP450H | 45 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 1 999 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.B43VPP450H | 45 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 999 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.G43VPP450H | 45 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 1 999 | 1 161 | SupplierStandard | 987 |
| 01.G38VPP460G | 46 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 1 997 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.B38VPP460G | 46 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 1 997 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.B48VPP460G | 46 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 1 997 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-------|------------------|-------|
| 01.G48VPP460G | 46 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 1 997 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.B43VPP460G | 46 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 1 997 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.G43VPP460G | 46 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 1 997 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.G38VPP460H | 46 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 2 089 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.B38VPP460H | 46 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 2 089 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.B48VPP460H | 46 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 2 089 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.G48VPP460H | 46 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 2 089 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.B43VPP460H | 46 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 2 089 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.G43VPP460H | 46 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 2 089 | 1 213 | SupplierStandard | 1 031 |
| 01.G38VPP480G | 48 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 2 175 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.B38VPP480G | 48 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 2 175 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.B48VPP480G | 48 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 2 175 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.G48VPP480G | 48 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 2 175 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.B43VPP480G | 48 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 2 175 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.G43VPP480G | 48 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 2 175 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.G38VPP480H | 48 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 2 274 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.B38VPP480H | 48 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 2 274 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.B48VPP480H | 48 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 2 274 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.G48VPP480H | 48 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 2 274 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.B43VPP480H | 48 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 2 274 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.G43VPP480H | 48 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 2 274 | 1 321 | SupplierStandard | 1 123 |
| 01.G38VPP500G | 50 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 2 360 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.B38VPP500G | 50 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 2 360 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-------|------------------|-------|
| 01.B48VPP500G | 50 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 2 360 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.G48VPP500G | 50 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 2 360 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.B43VPP500G | 50 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 2 360 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.G43VPP500G | 50 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 2 360 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.G38VPP500H | 50 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 2 468 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.B38VPP500H | 50 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 2 468 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.B48VPP500H | 50 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 2 468 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.G48VPP500H | 50 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 2 468 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.B43VPP500H | 50 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 2 468 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.G43VPP500H | 50 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 2 468 | 1 433 | SupplierStandard | 1 218 |
| 01.G38VPP520G | 52 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 2 552 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.B38VPP520G | 52 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 2 552 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.B48VPP520G | 52 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | sS | 2 552 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.G48VPP520G | 52 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 2 552 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.B43VPP520G | 52 | 1 960 | Nieocynkowana (goła) | zS | 2 552 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.G43VPP520G | 52 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 2 552 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.G38VPP520H | 52 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 2 669 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.B38VPP520H | 52 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zZ | 2 669 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.B48VPP520H | 52 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | sS | 2 669 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.G48VPP520H | 52 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 2 669 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.B43VPP520H | 52 | 2 160 | Nieocynkowana (goła) | zS | 2 669 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.G43VPP520H | 52 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 2 669 | 1 550 | SupplierStandard | 1 318 |
| 01.G38VPP540G | 54 | 1 960 | Ocynkowana | zZ | 2 753 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------------------|----|-------|-------|------------------|-------|
| 01.B38VPP540G | 54 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 2 753 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.B48VPP540G | 54 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | sS | 2 753 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.G48VPP540G | 54 | 1 960 | Ocynkowana | sS | 2 753 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.B43VPP540G | 54 | 1 960 | Nieocynkowana (gola) | zS | 2 753 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.G43VPP540G | 54 | 1 960 | Ocynkowana | zS | 2 753 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.G38VPP540H | 54 | 2 160 | Ocynkowana | zZ | 2 878 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.B38VPP540H | 54 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zZ | 2 878 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.B48VPP540H | 54 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | sS | 2 878 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.G48VPP540H | 54 | 2 160 | Ocynkowana | sS | 2 878 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.B43VPP540H | 54 | 2 160 | Nieocynkowana (gola) | zS | 2 878 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |
| 01.G43VPP540H | 54 | 2 160 | Ocynkowana | zS | 2 878 | 1 671 | SupplierStandard | 1 421 |