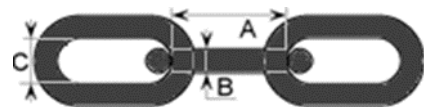


ŁAŃCUCHY W KLASIE 8

ŁAŃCUCH W KLASIE 8

| | |
|--------------------|---|
| materiał: | stal stopowa 20Mn2 (6-13mm), 25MnV (16-20mm) hartowana (400o C) i odpuszczona |
| wydłużenie: | minimum 20 % |
| obróbka końcowa: | oksydowany (czerniony) |
| współcz.bezpiecz.: | 4:1 |
| oznakowanie: | *kod identyfikalności *rozmiar *numer klasy (G80) |
| zastosowanie: | ogólnego stosowania |

ŁAŃCUCH NIE MOŻE BYĆ STOSOWANY W ZAWIESIACH I URZĄDZENIACH PODNOSZĄCYCH



| symbol | rozmiar nominalny | DOR | A | B | C | waga |
|--------|-------------------|-------|------|------|------|--------|
| | [mm] | [T] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg/m] |
| ŁAN06 | 6 | 1,12 | 18,0 | 6,0 | 9,0 | 0,80 |
| ŁAN07 | 7 | 1,50 | 21,0 | 7,0 | 10,0 | 1,10 |
| ŁAN08 | 8 | 2,00 | 24,0 | 8,0 | 11,3 | 1,40 |
| ŁAN10 | 10 | 3,15 | 30,0 | 10,0 | 14,7 | 2,20 |
| ŁAN13 | 13 | 5,30 | 39,0 | 13,0 | 19,0 | 3,80 |
| ŁAN16 | 16 | 8,00 | 48,0 | 16,0 | 22,2 | 5,70 |
| ŁAN20 | 20 | 12,50 | 60,0 | 20,0 | 26,0 | 9,00 |