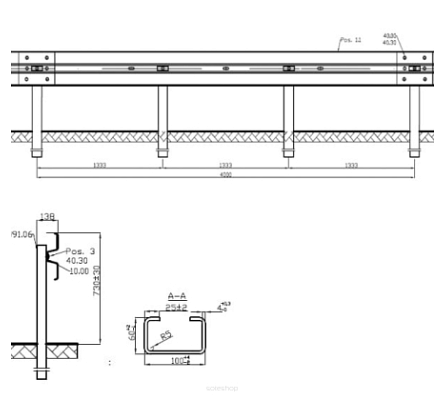
**Czym się wyróżnia bariera ochronna n2w2a?**

**Zachęcamy do przeczytania naszego artykułu, aby poznać parametry techniczne i zastosowanie bariery ochronnej n2w2a. Zapraszamy!**

**Bariera ochronna n2w2a - Specyfikacja oraz zalety**

W asortymencie sklepu internetowego Protect BHP znajdziecie Państwo artykuły i akcesoria bezpieczeństwa ruchu drogowego. Jednym z nich jest [bariera ochronna n2w2a](https://sklep.protect-bhp.pl/n2w2a-bariera-ochronna-rozstaw-slupka-co-1-33-mb.html). Została wykonana zgodnie z normą EN 1317-5:2007 + AC:2012 + A2:2012.



**Informacje związane z produkcją bariery ochronnej n2w2a**

**Bariera ochronna n2w2a** została wykonana z najwyższej jakości materiałów, które są wytrzymałe na trudne warunki zewnętrzne. Użyte śruby podczas produkcji według ISO to M16x45 ISO 4032-8 ; klasa 8.8 oraz M16x27 ISO 4032-5; klasa 4.6. Zastosowane nakrętki według EN ISO 4032, a podkładki według EN ISO 7091. Waga bariery ochronnej wynosi dokładnie 19,15 Kg.

**Dlaczego warto zdecydować się na zakup w sklepie internetowym Protect BHP?**

Sklep Protect BHP posiada szeroką ofertę produktów najwyższej jakości. Oferuje artykuły BHP, znajdziecie tutaj, również Państwo znaki drogowe, ochronę przeciwpożarową, również produkty z takich kategorii jak spawanie, architektura miejska, lustra i wiele więcej. Zachęcamy do sprawdzenia oferty już dziś.