



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

ATS S.A.  
ul. Włocławska 131  
87-100 Toruń

Nr D 07.02

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Kształtownik zamknięty ATS-CFCHS-CFRHS-S235JRH-EN 10219
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Kształtownik zamknięty konstrukcyjny wykonany na zimno ze szwem o przekroju okrągłym, kwadratowym lub prostokątnym, który ma zastosowanie na konstrukcje z kształtowników zamkniętych kształtowanych na zimno bez późniejszej obróbki cieplnej
3. Producent: ATS S.A., ul. Włocławska 131, 87-100 Toruń
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 2+
5. Norma zharmonizowana: EN 10219-1:2006  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Ośrodek Badań i Certyfikacji SIMPTESTCERT Sp. z o.o., nr 1458
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Tolerancje wymiarów i kształtu	zgodnie z tab. 2	EN 10219-2:2019
Wydłużenie	zgodnie z tab. A.3	EN 10219-1:2006
Wytrzymałość na rozciąganie i granica plastyczności	zgodnie z tab. A.3	EN 10219-1:2006
Udarność	NPD	EN 10219-1:2006
Spawalność	NPD	EN 10219-1:2006
Trwałość	NPD	EN 10219-1:2006

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych..  
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Adam Kolas, Pełnomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

(nazwisko i stanowisko)

(podpis)

Toruń, 03.09.2020

(miejsce i data wydania)