



Jednostka Notyfikowana Nr 2310
„CERTBUD” Sp. z o.o.
ul. Mokotowska 46 lok. 8, 00-543 Warszawa



AC 158

Załącznik do Certyfikatu zgodności zakładowej kontroli produkcji 2310-CPR-Z1135

ŻAR PREM – ŻARO I KWASOODPORNE WKŁADY PREMIUM

sklasyfikowane jako:

EN-1856-2 T600 N1 W Vm L50080 G100 (M) - dla średnic w zakresie od DN 100 mm do DN 350 mm
EN-1856-2 T600 N1 W Vm L50100 G100 (M) - dla średnic w zakresie od DN 400 mm do DN 500 mm

ŻAR ST – ŻAROODPORNE WKŁADY STANDARD

sklasyfikowane jako:

EN-1856-2 T600 N1 W V3 L99080 G100 (M) - dla średnic wewnętrznych od 100 do 250 mm
EN-1856-2 T600 N1 W V3 L99100 G100 (M) - dla średnic wewnętrznych od 300 do 500 mm

STR-SYSTEM TURBO

sklasyfikowane jako:

EN 1856-2 T200 P1 Vm L20050 O100 - dla średnic wewnętrznych w zakresie od 60 do 200 mm.
EN 1856-2 T200 P1 Vm L50050 O100 - dla średnic wewnętrznych w zakresie od 60 do 200 mm.

WS-WKŁADY SPALINOWE

sklasyfikowane jako:

EN-1856-2 T600 N1 W Vm L20050 G100 (M) - dla średnic w zakresie od DN 100 mm do DN 350 mm



Prezes
„CERTBUD” Sp. z o.o.

Warszawa, 26 listopada 2020 r.

Barbara JAŚPIŃSKA