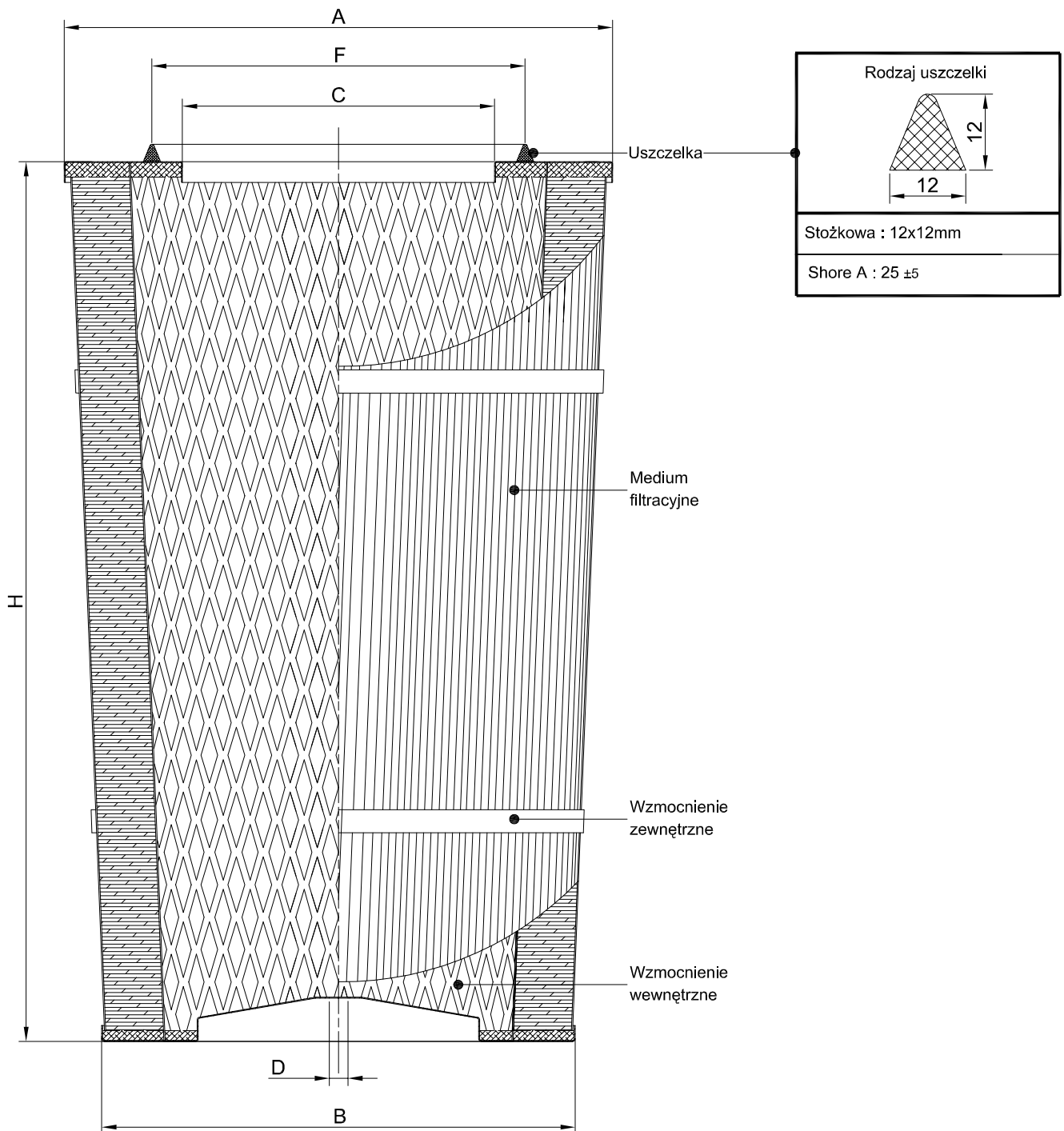


# Filtr przemysłowy



A	Średnica zewnętrzna
B	Średnica zewnętrzna u dołu
C	Średnica wewnętrzna
D	Średnica otworu
F	Średnica uszczelki
H	Wysokość

MFILTER	A	B	C	D	F	H	Medium filtracyjne	Powierzchnia filtracyjna	Wzmocnienie zewnętrzne	Wzmocnienie wewnętrzne	Rodzaj konstrukcji
AS 607 CP	380	328	216	13	259	600	celuloza-poliester	7,8m <sup>2</sup>	taśma 2x	siatka c-c	stożkowy
AS 607 P	380	328	216	13	259	600	poliester	7,8m <sup>2</sup>	taśma 2x	siatka c-c	stożkowy

Wszystkie wymiary podano w [ mm ]

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE (RYSUNKI I OPIS) STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ FIRMY MATURE POLSKA. UŻYWANIE ICH BEZ ZGODY WW. FIRMY JEST ZABRONIONE.