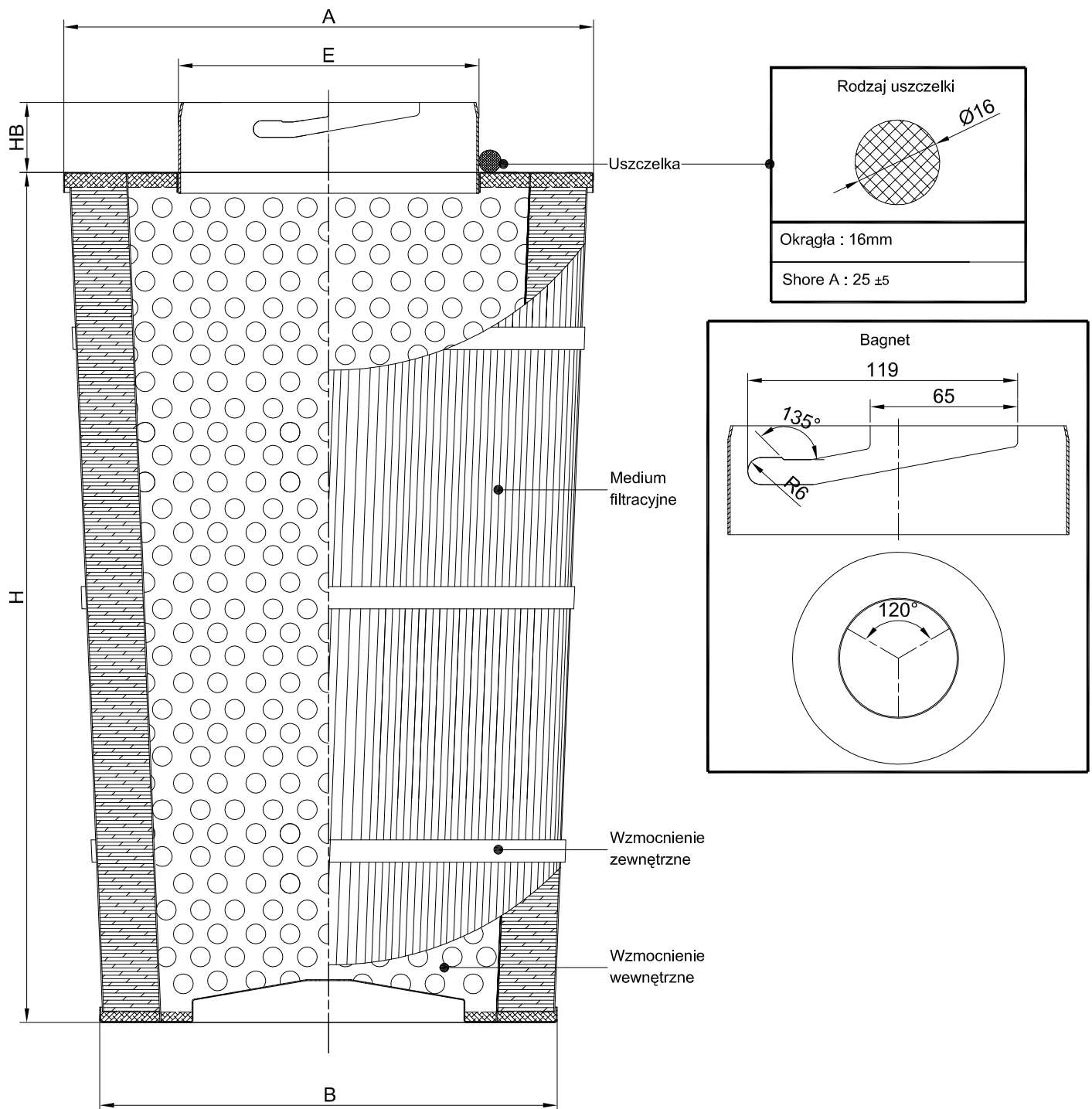


# Filtr przemysłowy



A	Średnica zewnętrzna
B	Średnica zewnętrzna u dołu
E	Średnica wewnętrzna
H	Wysokość
HB	Wysokość bagnetu

MFILTER	A	B	E	H	HB	Medium filtracyjne	Powierzchnia filtracyjna	Wzmocnienie zewnętrzne	Wzmocnienie wewnętrzne	Rodzaj konstrukcji
AS 910 BP (w)	380	328	216	900	50	poliester	10,5m <sup>2</sup>	taśma 3x	blacha perforowana	stożkowy, bagnet
AS 915 BCP (w)	380	328	216	900	50	celuloza-poliester	15,3m <sup>2</sup>	taśma 3x	blacha perforowana	stożkowy, bagnet
AS 915 BP (w)	380	328	216	900	50	poliester	15,3m <sup>2</sup>	taśma 3x	blacha perforowana	stożkowy, bagnet
AS 916 BP (w)	380	328	216	900	50	poliester	16,0m <sup>2</sup>	taśma 3x	blacha perforowana	stożkowy, bagnet

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.