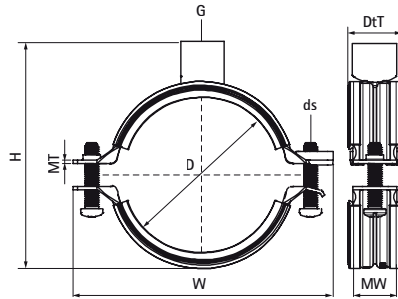


Walraven Obejma KSB2 (M8/M10/1/2")

(A05118)

dla rur stalowych, miedzianych, żeliwnych oraz z tworzywa sztucznego (wielowarstwowych)



Zalety & właściwości

- obejma z dwiema śrubami z potrójną nakrętką
- obejmę można zamknąć jedną ręką - mechanizm szybkiego domyku
- szeroki zakres średnic od 10 do 225 mm
- potrójną nakrętkę przyłączeniową z gwintem wewnętrznym M8/M10/G1/2" można przekształcić w nakrętkę przyłączeniową z gwintem wewnętrznym M8/M10 i gwintem zewnętrznym 1/2" poprzez odkręcenie tulei
- materiał: stal
- ocynk galwaniczny
- zakres temperatur od -30 °C do +120 °C
- izolacja akustyczna zgodnie z normą DIN 4109
- tłumienie dźwięków zgodnie z ISO 3822-1 do 21 dB(A)

EPD

Numer produktu	DN	Średnica rury CTS 03 (IMP)	Gwint łączący	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita głębokość	Materiał Szerokość	Grubość materiału	Rozmiar śruby	Maksymalne dopuszczalne obciążenie Faz	Aprobata
Nr produktu	D	D	G	H	W	DøT	MW	MT	ds	F _{0,2}	
Jednostka		"		mm	mm	mm	mm	mm		N	
33965225	DN 200	8	M8/M10/G1/2"	273	279	27	25	2,50	M8	2 390	EPD