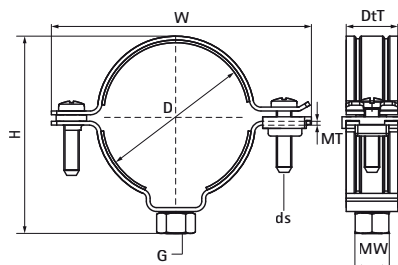


Walraven Obejma bez okładziny 4000 (M8)

(B3510)

do rur z tworzyw sztucznych



Zalety & właściwości

- obejma z dwiema śrubami
- z systemem szybkiego zamknięcia; możliwość montażu rury bez całkowitego rozkręcania obejmy
- posiada podkładki dystansowe umożliwiające pracę rury, po ich wyjęciu powstaje punkt stały
- wewnętrzna średnica obejmy z założoną podkładką dystansową jest większa niż średnica zewnętrzna rury co umożliwia pracę osiową rury
- brzozy obejmy są zaokrąglone do zewnątrz co pozwala uniknąć uszkodzeń rury
- materiał: stal odpuszczana po hartowaniu
- ocynk galwaniczny

EPD

Numer produktu	DN	Gwint łączący	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita głębokość	Materiał Szerokość	Grubość materiału	Rozmiar śruby	Maksymalne dopuszczalne obciążenie Faz	Aprobaty
Nr produktu	D	G	H	W	DtT	MW	MT	ds	Fa,z	
Jednostka	mm									N
4443032	DN 25	M8	54	76	23	20	1,50	M6	910	EPD
4443040	DN 32	M8	61	84	23	20	1,50	M6	910	EPD
4443050	DN 40	M8	71	94	23	20	1,50	M6	910	EPD
4443063	DN 50	M8	84	107	23	20	1,50	M6	910	EPD
4443075	DN 70	M8	96	119	23	20	1,50	M6	910	EPD
4443090	DN 80	M8	111	134	23	20	1,50	M6	910	EPD
4443100	DN 80	M8	121	144	23	20	1,50	M6	910	EPD
4443110	DN 100	M8	132	158	26	23	2,00	M6	2 200	
4443125	DN 125	M8	148	173	26	23	2,00	M6	2 200	EPD