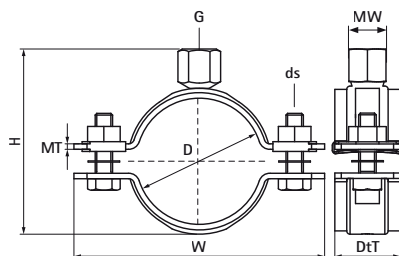


## Walraven Uchwyt tryskaczowy HD500 VdS BUP

(B1205)

do instalacji tryskaczowych p. poż



### Zalety & właściwości

- dwuczściowa obejma z dwiema śrubami zabezpieczającymi
- wytrzymała konstrukcja
- śruby zamykające zabezpieczone podkładkami zapobiegającymi ich wypadaniu
- z nakrętką przyłączeniową spawaną CO<sub>2</sub>
- materiał: stal
- pokrycie powierzchni:
- produkt jest częścią systemu Walraven BIS UltraProtect® 1000
- odpowiednie także do zastosowań na zewnątrz budynków
- odporność min. 1000 godzin w teście mgły solnej (max 5% czerwonej rdzy) zgodnie z ISO 9227
- posiada aprobatę VdS - numer certyfikatu G 4060019



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	DtT	MW	MT	ds	Fa,z	
Jednostka	"	"		mm	mm	mm	mm	mm		N	
4503027	DN 20	3/4	M8/M10	57	85	32	30	2,50	M8	2 700	VdS, ITB (KOT), EPD
4503033	DN 25	1	M8/M10	63	91	32	30	2,50	M8	2 700	VdS, ITB (KOT), EPD
4503042	DN 32	1 1/4	M8/M10	71	102	32	30	2,50	M8	2 700	VdS, ITB (KOT), EPD
4503048	DN 40	1 1/2	M8/M10	78	109	32	30	2,50	M8	2 700	VdS, ITB (KOT), EPD
4503060	DN 50	2	M8/M10	90	121	32	30	2,50	M8	2 700	VdS, ITB (KOT), EPD
4503076	DN 65	2 1/2	M10	112	137	32	30	3,00	M8	5 000	VdS, ITB (KOT), EPD
4503114	DN 100	4	M10	151	175	32	30	3,00	M8	5 000	VdS, ITB (KOT), EPD
4503168	DN 150	6	M12	192	241	38	38	4,00	M10	5 800	VdS, ITB (KOT), EPD
4503219	DN 200	8	M16	249	291	38	38	4,00	M10	5 800	VdS, ITB (KOT), EPD
4503023	DN 15	1/2	M8/M10	50	79	32	30	2,50	M8	2 700	VdS, ITB (KOT), EPD