

Viti doppio filetto assemblate con dadi flangiati e EPDM



SCHEDA TECNICA ART. 9216

OBULLONERIA OACCESSORI NAUTICI ORACCORDERIA OSOLAR

## ART. 9216 SPECIFICHE TECNICHE

Vitoni doppio filetto con chiave esagonale per il fissaggio degli impianti fotovoltaici. L'art.9216 è composto da una vite doppio filetto (ART. 9211), tre dadi esagonali flangiati zigrinati (ART. 9345) e una rondella di tenuta in EPDM (ART. 9218)

Materiale	Acciaio Inox
Qualità	A2
Finitura superficiale	Piana

## **VANTAGGI**



FACILI DA AVVITARE

> Non servono strumenti particolari



DUE FILETTI PER DUE DIVERSI MATERIALI

> Il filetto ISO metrico e il filetto legno



PRONTE PER L'USO

> I componenti sono pre-assemblati

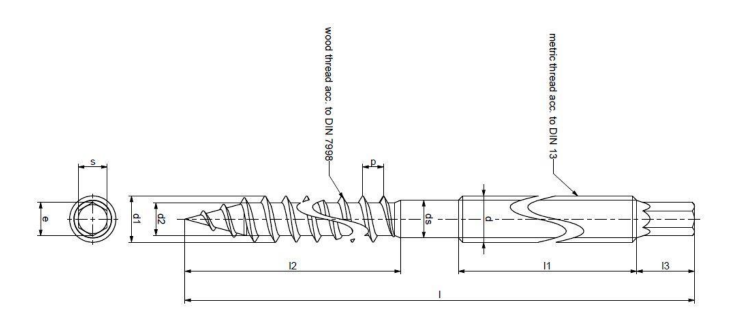
## **APPLICAZIONI**



FISSAGGIO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU TETTO

OBULLONERIA OACCESSORI NAUTICI ORACCORDERIA OSOLAR

## DIMENSIONS (MM)



Thread d	l ± 5	l1 ± 2	l2 ± 2	l3 ± 0,2	d1	d2	ds	р	S	е	A/F
M10	180	100	60	10,0	10,0	7,00	8,95	4,5	7,0	7,66	7
M10	200	110	70	10,0	10,0	7,00	8,95	4,5	7,0	7,66	7
M10	250	130	80	10,0	10,0	7,00	8,95	4,5	7,0	7,66	7
M10	300	140	100	10,0	10,0	7,00	8,95	4,5	7,0	7,66	7
M12	180	100	60	10,0	12,0	9,00	10,80	5,0	9,0	9,92	9
M12	200	110	70	10,0	12,0	9,00	10,80	5,0	9,0	9,92	9
M12	250	130	100	10,0	12,0	9,00	10,80	5,0	9,0	9,92	9
M12	300	140	100	10,0	12,0	9,00	10,80	5,0	9,0	9,92	9
M12	350	180	130	10,0	12,0	9,00	10,80	5,0	9,0	9,92	9
M12	400	180	130	10,0	12,0	9,00	10,8	5,0	9,0	9,92	9

BULLONERIA ACCESSORI NAUTICI RACCORDERIA SOLAR