

Collare Din 3016

Il ricoprimento elettrolitico presente anche sui bordi, offre una maggiore resistenza alla corrosione.

C Le estremità del nastro sono rinforzate per evitare la deformazione dei fori in situazioni di carichi estremi.

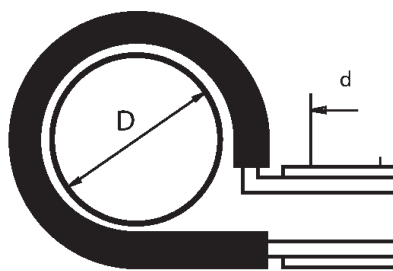
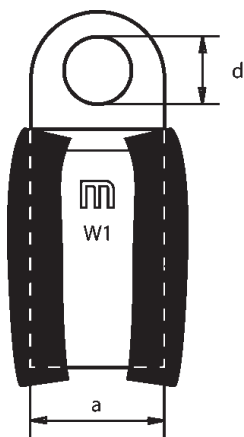
B Sulle fascette vengono stampigliati il diametro di applicazione, il tipo di materiale ed il logo del marchio, secondo quanto previsto dalla norma Din 3016.

A Prodotto con un materiale ad alta flessibilità per un adattamento ottimale al fissaggio.

E Il profilo in materiale Epdm assorbe le vibrazioni ed evita sfregamenti, inoltre offre alta resistenza a raggi UV ed all'ozono.

F Diametri speciali disponibili a richiesta.

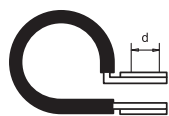




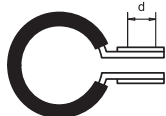
Referenza W1	Referenza W4	Diametro di Applicazione	a	D	Metrico Vite	Referenza W1	Referenza W4	Diametro di Applicazione	a	D	Metrico Vite
03003856	43003859	5	12	5,3	M.5	03004832	43004835	23	15	6,4	M.6
03003864	43003867	6	12	5,3	M.5	03004859	43004851	25	15	6,4	M.6
03003880	43003883	8	12	5,3	M.5	03004867	43004860	26	15	6,4	M.6
03003901	43003904	10	12	5,3	M.5	03004883	43004886	28	15	6,4	M.6
03003928	43003920	12	12	5,3	M.5	03004904	43004907	30	15	6,4	M.6
03003936	43003939	13	12	5,3	M.5	03004920	43004923	32	15	6,4	M.6
03003944	43003947	14	12	5,3	M.5	03004947	43004940	34	15	6,4	M.6
03003952	43003955	15	12	5,3	M.5	03004955	43004958	35	15	6,4	M.6
03003960	43003963	16	12	5,3	M.5	03004955	43004966	35	15	6,4	M.6
03003979	43003971	17	12	5,3	M.5	03004971	43004974	37	15	6,4	M.6
03003987	43003980	18	12	5,3	M.5	03004980	43004982	38	15	6,4	M.6
03003995	43003998	19	12	5,3	M.5	03005000	43005002	40	15	6,4	M.6
03004007	43004000	20	12	5,3	M.5	03005510	43005512	11	20	8,4	M.8
03004015	43004018	21	12	5,3	M.5	03005528	43005520	12	20	8,4	M.8
03004023	43004026	22	12	5,3	M.5	03005536	43005539	13	20	8,4	M.8
03004031	43004034	23	12	5,3	M.5	03005544	43005547	14	20	8,4	M.8
03004040	43004042	24	12	5,3	M.5	03005552	43005555	15	20	8,4	M.8
03004058	43004050	25	12	5,3	M.5	03005560	43005563	16	20	8,4	M.8
03004066	43004069	26	12	5,3	M.5	03005579	43005571	18	20	8,4	M.8
03004074	43004077	27	12	5,3	M.5	03005587	43005580	19	20	8,4	M.8
03004082	43004085	28	12	5,3	M.5	03005595	43005598	20	20	8,4	M.8
03004664	43004667	6	15	6,4	M.6	03005608	43005600	21	20	8,4	M.8
03004680	43004683	8	15	6,4	M.6	03005616	43005619	22	20	8,4	M.8
03004701	43004704	10	15	6,4	M.6	03005624	43005627	23	20	8,4	M.8
03004728	43004720	12	15	6,4	M.6	03005632	43005635	24	20	8,4	M.8
03004736	43004739	13	15	6,4	M.6	03005640	43005643	25	20	8,4	M.8
03004744	43004747	14	15	6,4	M.6	03005667	43005661	27	20	8,4	M.8
03004752	43004755	15	15	6,4	M.6	03005675	43005670	28	20	8,4	M.8
03004760	43004763	16	15	6,4	M.6	03005691	43005688	30	20	8,4	M.8
03004779	43004771	17	15	6,4	M.6	03005712	43005696	32	20	8,4	M.8
03004787	43004780	18	15	6,4	M.6	03005712	43005715	32	20	8,4	M.8
03004795	43004798	19	15	6,4	M.6	03005739	43005731	34	20	8,4	M.8
03004808	43004800	20	15	6,4	M.6	03005747	43005740	35	20	8,4	M.8
03004816	43004819	21	15	6,4	M.6	03005755	43005758	36	20	8,4	M.8
03004824	43004827	22	15	6,4	M.6	03005771	43005774	38	20	8,4	M.8
						03005798	43005790	40	20	8,4	M.8

Forme del collare :

Con profilo in Epdm



Forma D
AGD

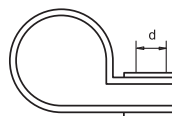


Forma E
AGE

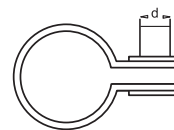


Forma F
AGF

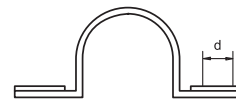
Senza profilo



Forma A
APA



Forma B
APB



Forma C
APC

Materiali

W1

Banda:
In acciaio rinforzato alle
estremità.

Rivestimento:
Galvanizzato e profilato
in gomma EPDM

W4

Banda:
In acciaio inossidabile
Aisi-304 rinforzato alle
estremità

Rivestimento:
Galvanizzato e profilato
in gomma EPDM

UBK[®]
DISTRIBUTORE AUTORIZZATO
www.ubk.it

MIKALOR
Telf. +34 93 729 96 11 - Fax +34 93 714 37 29
www.mikalor.com / www.damesa.com

