



Materiale: Acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.
 UTILIZZO: adatto per il serraggio completo

06326 CONTRODADO ACCIAIO ZINCATO OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0632602	1/2"		PZ	1	10	
0632604	3/4"		PZ	1	10	
0632606	1"		PZ	1	10	



Materiale: acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.

06328 PROLUNGA ACCIAIO ZINCATO 3/8" OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0632802	cm. 1		PZ	1	10	
0632804	cm. 1,5		PZ	1	10	
0632806	cm. 2		PZ	1	10	
0632808	cm. 2,5		PZ	1	10	
0632810	cm. 3		PZ	1	10	
0632812	cm 4		PZ	1	10	
0632814	cm. 5		PZ	1	10	



Materiale: acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.

06330 PROLUNGA ACCIAIO ZINCATO 1/2" OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0633002	cm. 1		PZ	1	10	
0633004	cm. 1,5		PZ	1	10	
0633006	cm. 2		PZ	1	10	
0633008	cm. 2,5		PZ	1	10	
0633010	cm. 3		PZ	1	10	
0633012	cm. 3,5		PZ	1	10	
0633014	cm. 4		PZ	1	10	
0633016	cm. 5		PZ	1	10	



Materiale: acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.

06332 PROLUNGA ACCIAIO ZINCATO 3/4" OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0633202	cm. 1		PZ	1	10	
0633204	cm. 1,5		PZ	1	10	
0633206	cm. 2		PZ	1	10	
0633208	cm. 2,5		PZ	1	10	
0633210	cm. 3		PZ	1	10	
0633212	cm. 4		PZ	1	10	
0633214	cm. 5		PZ	1	10	



Materiale: acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.

06334 PROLUNGA ACCIAIO ZINCATO 1" OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0633404	cm. 1,5		PZ	1	10	
0633406	cm. 2		PZ	1	10	
0633408	cm. 2,5		PZ	1	10	
0633410	cm. 3		PZ	1	10	



Materiale: acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.

06336 VITE SEMPLICE ACCIAIO ZINCATO OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0633602	1/2"		PZ	1	10	
0633604	3/4"		PZ	1	10	
0633606	1"		PZ	1	10	



Materiale: acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.

06338 MANICOTTO RIDOTTO FF ACCIAIO ZINCATO OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0633802	3/8" x 1/4"		PZ	1	10	
0633804	1/2" x 3/8"		PZ	1	10	
0633806	3/4" x 1/2"		PZ	1	10	
0633808	1" x 1/2"		PZ	1	10	
0633810	1" x 3/4"		PZ	1	10	
0633812	1"1/4 x 1"		PZ	1	10	



Materiale: acciaio C4C EN 10263. Filettatura UNI- ISO 228/1 CL.B. Zincatura elettrolitica UNI ISO 2081:2009 sp. 6 ÷ 9 [µm]
 CARATTERISTICHE: conforme alla direttiva RoHS2 2011/65/UE e al trasporto di acqua potabile secondo DM 174 06-04-04.

06340 PROLUNGA RIDOTTA MF ACCIAIO ZINCATO OTER

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0634002	1/4" - 3/8" x 15		PZ	1	10	
0634004	3/8" - 1/2" x 15		PZ	1	10	
0634006	1/2" - 3/4" x 15		PZ	1	10	
0634008	3/4" - 1" x 15		PZ	1	10	