

## ANELLI IN NEODIMIO DA AVVITARE



CODICE	TIPO	$\varnothing_e$	$\varnothing_i$	H
N35/D10.3,2/6.2	ANELLO IN NEODIMIO 35	10	3,2/6 ( per vite M3 )	2
N35/D10.3,2/6.3	ANELLO IN NEODIMIO 35	10	3,2/6 ( per vite M3 )	3
N35/D14.2,5/5,5.2	ANELLO IN NEODIMIO 35	14	2,5/5,5 ( per vite M3 )	2
N35/D15.3,2/6.3	ANELLO IN NEODIMIO 35	15	3,2/6 ( per vite M3 )	2
N35/D18.5,5/12,5.5	ANELLO IN NEODIMIO 35	18	5,5/12,5 ( per vite M5 )	5
N35/D20.3,2/6.3	ANELLO IN NEODIMIO 35	20	3,2/6 ( per vite M3 )	3
N35/D22.5,5/12,5.5	ANELLO IN NEODIMIO 35	22	5,5/12,5 ( per vite M5 )	5
N35/D30.5,5/12,5.5	ANELLO IN NEODIMIO 35	30	5,5/12,5 ( per vite M5 )	5

## BLOCCHI IN NEODIMIO DA AVVITARE



CODICE	TIPO	Lungh.	Larghezza + foro	H
N35/L15.15.5	BLOCCO IN NEODIMIO 35	15	15 + foro ( per vite M4 )	5
N35/L20.20.4	BLOCCO IN NEODIMIO 35	20	20 + foro ( per vite M4 )	4