

Caratteristiche			
Campo di impiego	per il fissaggio di tubi, tubi flessibili e cavi		
Tipo	Fermatubo		
Tipo aggiuntivo	con profilo in gomma		
Norma	DIN 3016		
Materiale	Acciaio		
Protezione superficiale	zincato		



Nota

Il profilo in gomma ammortizza le vibrazioni, gli urti e impedisce le graffiature.

Λ		ico	\sim
^	L	uu	w

Denominazione	Ø minore	Larghezza di banda	Foro Ø
NRS 15-25	15	25,0	10,5
NRS 22-25	22	25,0	10,5
NRS 30-25	30	25,0	10,5
NRS 38-25	38	25,0	10,5
NRS 42-25	42	25,0	10,5
NRS 45-25	45	25,0	10,5
NRS 46-25	46	25,0	10,5
NRS 50-25	50	25,0	10,5
NRS 55-25	55	25,0	10,5
NRS 60-25	60	25,0	10,5
NRS 65-25	65	25,0	10,5
NRS 67-25	67	25,0	10,5
NRS 68-25	68	25,0	10,5
NRS 70-25	70	25,0	10,5
NRS 72-25	72	25,0	10,5
NRS 74-25	74	25,0	10,5
NRS 125-25	125	25,0	10,5

Varianti dei prodotti		
NRS (9 mm)	Fascetta di sostegno, Acciaio	
NRS (12 mm)	Fascetta di sostegno, Acciaio	
NRS W4 (12 mm)	Fascetta di sostegno, Acciaio al cromo-nichel (1.4301)	
NRS (15 mm)	Fascetta di sostegno, Acciaio	
NRS W4 (15 mm)	Fascetta di sostegno, Acciaio al cromo-nichel (1.4301)	
NRS (20 mm)	Fascetta di sostegno, Acciaio	
NRS W4 (20 mm)	Fascetta di sostegno, Acciaio al cromo-nichel (1.4301)	