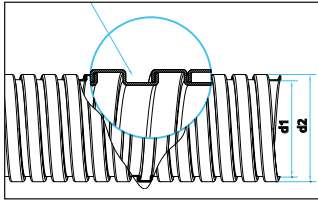
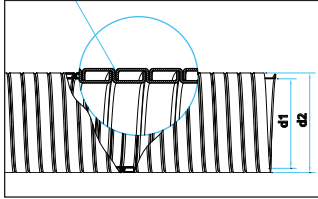


Rura giętka metalowa Flexible metal conduit

NZ pojedynczy szew / single seam Zwoje OTWARTE - OPEN coils

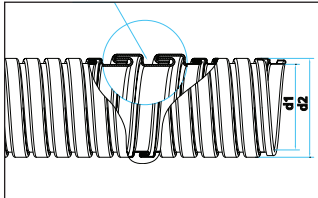


Zwoje ZAMKNIĘTE - CLOSE coils

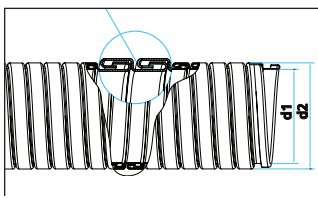


DAN podwójny szew / double seam

Zwoje OTWARTE - OPEN coils



Zwoje ZAMKNIĘTE - CLOSE coils



NZ - Rura metalowa

Rura giętka ze stali ocynkowanej z pojedynczym szwem.

✦ ✦ Na zamówienie minimalne ilości

Kod	Stal ocynkowana	∅ d1	∅ d2	Promień min. zgięcia mm	Opakowanie Standard
		mm		Tol. ± 15%	
NZ05	✦	5,0 - 7,0		23	100
NZ06		6,0 - 8,0		14	100
NZ07		7,0 - 9,0		16	100
NZ08		8,5 - 11,0		16	50
NZ09	✦	9,0 - 11,5		18	50
NZ10		10,0 - 13,0		19	50
NZ11	✦	11,0 - 14,0		20	50
NZ12		12,0 - 15,0		22	50
NZ13		13,0 - 16,0		24	50
NZ14	✦	14,0 - 17,0		25	50
NZ15		15,5 - 18,5		27	50
NZ16	✦	16,0 - 19,0		29	50
NZ17	✦	17,0 - 20,0		30	50
NZ18		18,0 - 21,5		30	50
NZ20		20,5 - 24,0		34	50
NZ21		21,0 - 24,5		35	50
NZ23	✦	23,0 - 26,5		38	50
NZ25		25,0 - 28,5		41	50
NZ27		26,5 - 30,0		43	50
NZ28	✦	28,0 - 31,5		45	50
NZ30	✦	30,0 - 33,5		49	25
NZ33		33,0 - 37,3		120	25
NZ35		35,0 - 39,5		127	25
NZ37		37,0 - 41,3		134	25
NZ40		40,0 - 44,3		144	25
NZ45		45,0 - 49,3		161	25
NZ50		50,5 - 54,8		180	25
NZ52		52,0 - 56,3		185	25
REF. Part N.	Zinc Plated	∅ int.	∅ out.	Min. bending radius mm	Packing Unit
		mm		Tol. ± 15%	

NZ - Flexible metal conduit

Galvanized carbon steel flexible conduit with single seam.

✦ ✦ On demand minimum quantity.

DAN - Rura giętka ze stali ocynkowanej z podwójnym szwem

Kod	d1 mm (Toll. ± 2 mm)	d2 mm	Promień min. zgięcia mm	Opakowanie standard
			Tol. ± 15%	
DAN010	10	x 13	35	50
DAN012	12	x 15	40	50
DAN013	13	x 16	44	50
DAN015	15,5	x 18,5	51	50
DAN018	18	x 21	78	50
DAN020	20,5	x 24,1	88	50
DAN025	25	x 28	107	50
DAN027	26,5	x 29,5	113	50
DAN033	33	x 36,6	105	25
DAN035	35	x 38,6	110	25
DAN040	40	x 43,6	126	25
DAN050	50,5	x 54,1	157	25
DAN065	65	x 70	259	25
DAN075	75	x 80	298	25
DAN100	100	x 105	393	25
REF. Part N.	d. int. mm (Toll. ± 2 mm)	d. out. mm	Minimum bending radius mm	Packing Unit
			Tol. ± 15%	

DAN - galvanized carbon steel flexible conduit with double seam

VCM - Metalowa końcówka do rur ochronnych metalowych

Końcówka metalowa śrubowa do umieszczenia wewnątrz rury ochronnej NZ-NDX-DAN. Chroni przewody przed możliwością przetarcia w trakcie ich wkładania.

Kod	Material	Rura ∅
VCM09	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	8,5
VCM10	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	10
VCM12	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	12
VCM13	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	13
VCM15	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	15,5
VCM18	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	18
VCM20	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	20,5
VCM25	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	25
VCM27	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	26,5
VCM33	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	33
VCM35	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	35
VCM40	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	40
VCM50	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	50,5
VCM65	Ocynkowany stop/Galvanised alloy I	65
VCM75	Ocynkowany stop/Galvanised alloy	75
VCM100	Stal węglowa ocynkowana/Galvan. steel	100
REF. Part N.	Material	∅ conduit

VCM - Metal end bush for flexible metal conduit

End bush self screwed into the end of flexible metal conduit NZ-NDX-DAN. Protects wires against possible abrasion when inserted into the conduit.

NDX - Rura metalowa INOX

Rura giętka ze stali INOX AISI 304 z podwójnym szwem

✦ ✦ Na zamówienie minimalne ilości

Kod	Stal Innox AISI 304	∅ d1	∅ d2	Promień min. zgięcia mm	Opakowanie Standard
		mm		Tol. ± 15%	
NDX04	✦	4,0 - 6,0		21	50
NDX05	✦	5,0 - 7,0		25	50
NDX06	✦	6,0 - 8,4		22	50
NDX07	✦	7,0 - 9,4		25	50
NDX08	✦	8,0 - 11,0		43	50
NDX10	✦	10,0 - 13,0		34	50
NDX12	✦	12,0 - 15,0		40	50
NDX13	✦	13,0 - 16,0		43	50
NDX15	✦	15,0 - 18,0		55	50
NDX18	✦	18,0 - 21,0		65	50
NDX20	✦	20,0 - 24,8		75	50
NDX25	✦	25,0 - 29,8		91	50
NDX27	✦	26,5 - 29,1		93	50
NDX33	✦	33,0 - 37,5		122	25
NDX35	✦	35,0 - 39,5		129	25
NDX40	✦	40,0 - 44,5		146	25
NDX50	✦	50,5 - 55,0		182	25
NDX65	✦	65,0 - 70,0		232	27,5
NDX75	✦	75,0 - 80,0		268	27,5
NDX100	✦	100,0 - 105,0		353	13,2
REF. Part N.	Stainless steel AISI 304	∅ int.	∅ out.	Min. bending radius mm	Packing Unit
		mm		Tol. ± 15%	

NDX - Flexible metal conduit

Stainless steel AISI 304 flexible conduit with double seam.

✦ ✦ On demand minimum quantity.