



**WYROBY MONTAŻOWE  
STRUT DO PODWIESZANIA  
PRZEWODÓW I ELEMENTÓW  
INSTALACYJNYCH**



## System montażowy STRUT

Podstawowe korzyści wynikające z zastosowania systemu montażowego STRUT to łatwy, szybki i precyzyjny montaż elementów podwieszanych, nawet w trudnodostępnych miejscach. Elementy montażowe tworzą profesjonalny

system mocowań. Dzięki różnorodnym kształtom i wielości zastosowań, pozwalają stworzyć konstrukcje na miarę realnych potrzeb, idealnie pasującą do zindywidualizowanych potrzeb instalacji.

System akcesoriów montażowych oparty na profilach LDB wraz z kompletem elementów do łączenia profili pod różnymi kątami umożliwia perfekcyjne przygotowanie mocowań kanałowych dopasowane do swoistych wymagań każdego pomieszczenia.

Elementy standardowo wykonywane są ze stali ocynkowanej.



## Normy i certyfikaty

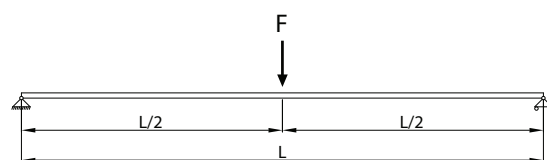
Jako producenci posiadamy **Aprobata Techniczną ITB** na wyroby montażowe STRUT do podwieszania przewodów i elementów instalacyjnych. Wyroby montażowe STRUT wykonane są ze stali węglowej i pokryte są elektrolityczną powłoką cynkową spełniającą wymagania normy **PN-EN ISO 2081:2011**.

Ponadto wyroby montażowe STRUT posiadają **certyfikat TÜV**.

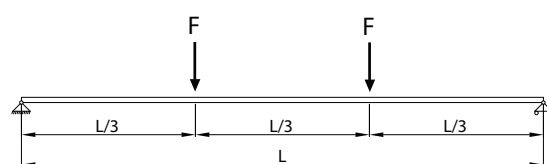
## Wytrzymałość

Poniżej prezentujemy przykładowe dopuszczalne obciążenie szyn montażowych LDBST dla różnych schematów obciążeń.

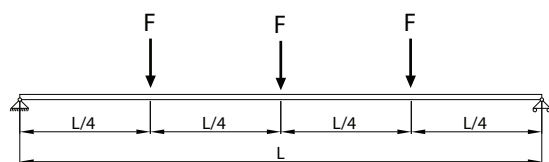
Rozstaw podpór L [mm]	Obciążenie dopuszczalne F [N]			
	LDBST-41-21-2,0	LDBST-41-21-2,5	LDBST-41-41-2,0	LDBST-41-41-2,5
250	3251	3746	12167	14613
350	2322	2676	8691	10438
500	1388	1858	6084	7307



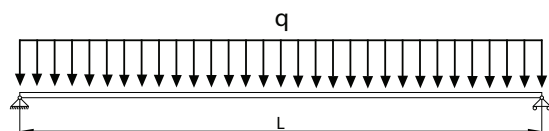
Rozstaw podpór L [mm]	Obciążenie dopuszczalne F [N]			
	LDBST-41-21-2,0	LDBST-41-21-2,5	LDBST-41-41-2,0	LDBST-41-41-2,5
250	2438	2810	9125	10960
350	1675	2007	6518	7828
500	821	1098	4342	5148



Rozstaw podpór L [mm]	Obciążenie dopuszczalne F [N]			
	LDBST-41-21-2,0	LDBST-41-21-2,5	LDBST-41-41-2,0	LDBST-41-41-2,5
250	1625	1873	6084	7307
350	1161	1338	4345	5219
500	585	782	3042	3653



Rozstaw podpór L [mm]	Obciążenie dopuszczalne liniowe q [N]			
	LDBST-41-21-2,0	LDBST-41-21-2,5	LDBST-41-41-2,0	LDBST-41-41-2,5
250	1625	1873	6084	7307
350	1161	1338	4345	5219
500	585	782	3042	3653



Poznaj pełne tabele dopuszczalnych obciążeń dla wyrobów montażowych STRUT na [www.alnor.com.pl](http://www.alnor.com.pl)

## Akcesoria montażowe STRUT



LDBST



W-LDB



WK-LDB



ST-P



LDB-BE-41-1-2



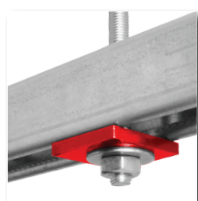
LDB-BE-41-1-3



LDB-BE-41-2-1



LDB-BE-41-2-2



LDB-P-41-1



LDB-P-41-2



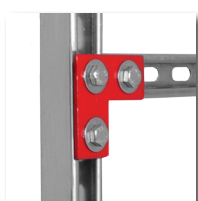
LDB-P-41-3



LDB-P-41-4



LDB-P-41-5



LDB-PC-41-3



LDB-PT-41-4



LDB-PK-41-5



LDB-PTRA-45-41-4



LDB-BTRA-41-3



LDB-PBTR-41-5



LDB-AN-TL-41-4



LDB-B-O-CLAMP-21



LDB-B-O-CLAMP-41



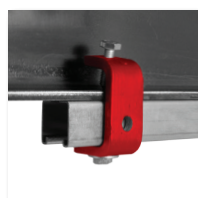
LDB-B-O-CLAMP-82



LDB-U-BCLAMP-82



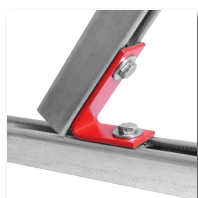
LDB-B-CLAMB



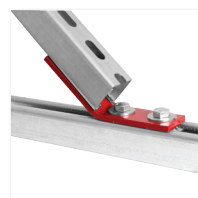
LDB-B-CLAMB



LDB-W-BCLAMB



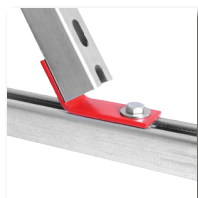
LDB-BAN-41-30-2



LDB-BAN-41-45-4



LDB-BAN-41-60-2



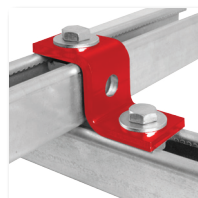
LDB-BAN-41-120-2



LDB-BAN-41-135-2



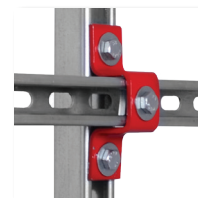
LDB-BAN-41-150-2



LDB-Z-41-3



LDB-U-21-3



LDB-U-41-3



LDB-U-41-6



LDB-DCB-41-4



LDB-STP-AN-41-3



LDB-PFIX-41-4-TOP



LDB-STP-82-6-2



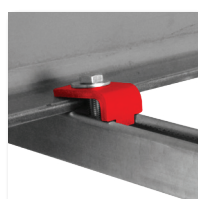
LDB-CHTB-41-6-2



LDB-EXT-U-21-4



LDB-EXT-U-41-4



LDB-WP-41



LDB-BAN-R2-41



Z-LDB



SNL



SNKL



SNP

## Podsumowanie

System montażowy STRUT, dzięki kompleksowemu zestawowi rozwiązań, pozwala na szybki i łatwy montaż instalacji. Kompletny zestaw elementów, łatwość użycia i wysoka jakość wykonania, pozwalają na montaż elementów pod sufitem każdego pomieszczenia, bez konieczności przerabiania gotowych kątowników, czy zamawiania skomplikowanych łączników.