

**Campanelle zincate AOS-FZN offshore**  
AOS-FZN Offshore galvanised master links

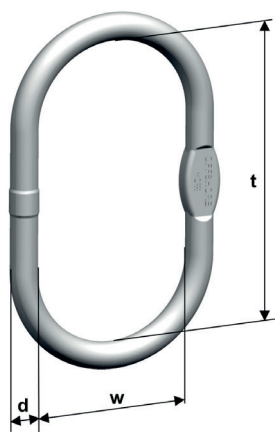
Galvanised master link for offshore container lifting purposes in wire rope slings.  
For manufacture of I-leg and II-leg slings. Allocation to max. usable crane hooks according to DIN 15401 stated in table.

- Only DNV approved galvanised master link on the market
- Type approval certificate no. TAS00002JU
- Special galvanising process
- Master links can be MPI tested without loss of test accuracy
- Saves money long term, if used correctly, more than triples the life of a master link
- Eliminates the risk of hydrogen embrittlement during life span
- Clean, no contamination of container with red rust
- Safety factor 5:1
- Specially heat-treated - Grade 8 material
- CE marking

Campanelle per impiego con catene o funi per sollevamento di container offshore.

Per la produzione di imbracature a 1 e 2 bracci.  
Idonee per ganci DIN 15401 come indicato in tabella.

- Approvazione di tipo in accordo a DNV 2.7-1
- Certificato di approvazione di tipo n. TAS00002JU
- Processo speciale di zincatura
- Le campanelle possono essere testate MPI senza perdita di precisione del test
- Durata di vita triplicata se usate correttamente
- Eliminato il rischio di infragilimento da idrogeno
- Pulite, nessuna contaminazione del container con ruggine rossa
- Fattore di sicurezza 5:1
- Speciale trattamento termico - materiale di grado 8
- Marcatura CE



Tipo Type	Portata* WLL Standard EN	Carico di prova Test force	Carico di rottura Breaking force	Idonea per ganci DIN 15401 Unusable up to single hook in accordance with DIN 15401	Dimensioni Dimensions			Peso Weight
					d mm	t mm	w mm	
AOS 23 FZN OFFSHORE	6,70	164	329	Nr. 16	23	270	140	2,51
AOS 25 FZN OFFSHORE	8,90	218	437	Nr. 16	25	270	140	2,99
AOS 28 FZN OFFSHORE	14,50	356	711	Nr. 16	28	270	140	3,80
AOS 33 FZN OFFSHORE	17,80	437	873	Nr. 16	33	270	140	5,39
AOS 36 FZN OFFSHORE	24,60	603	1207	Nr. 16	36	270	140	6,50
AOS 40 FZN OFFSHORE	32,00	785	1570	Nr. 20	40	275	150	8,35
AOS 45 FZN OFFSHORE	38,30	939	1879	Nr. 25	45	340	180	12,90
AOS 50 FZN OFFSHORE	45,40	1113	2227	Nr. 32	50	350	190	16,70
AOS 56 FZN OFFSHORE	67,00	1643	3286	Nr. 32	56	400	200	23,28
AOS 70 FZN OFFSHORE	85,00	2085	4169	Nr. 50	70	460	250	43,40

\* Portata con coefficiente di sicurezza 5:1.  
\* Stated working load limit applies at safety factor 5:1.