

**HEAVY DUTY
PELICAN/SLIPHOOK**



Material:

High tensile steel

Safety factor:

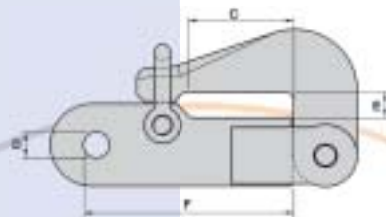
WLL 1:5 Breaking force

Finished:

Painted

Certificates:

- "EC" declaration of conformity
- Certificate 3.1.B. in acc. to EN 10204 on request
- Italmet can be supplied, upon request, third parties test certificate with IACS member such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others



**GANCIO A SCOCCO
PER CATENE D'ANCORA**

Materiale:

Acciaio ad elevata resistenza

Coefficiente di sicurezza:

CMU 1:5 carico di rottura

Finitura:

Verniciato

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Certif. 3.1.B. a norma EN 10204 su richiesta
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri

Codice Articolo	S.W.L.	M.B.L.	C	D	E	F	Peso unit. kg.
Code Article	ton	ton	mm	mm	mm	mm	Weight each kgs
HK3-10	10	50	160	38	65	358	25
HK3-15	15	75	165	45	70	390	35
HK3-25	25	125	180	55	76	430	55
HK3-35	35	175	200	60	85	475	70
HK3-55	55	250	230	75	90	525	90
HK3-70	60	300	270	86	100	600	160
HK3-85	85	375	310	90	110	705	240
HK3-120	120	500	400	105	160	880	440
HK3-150	150	850	455	135	180	1050	650

Tolerance 5%

SLIPHOOK



Material:

Low alloy steel

Safety factor:

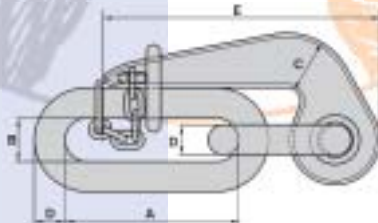
WLL 1:4 Breaking force

Finished:

Galvanized

Certificates:

- "EC" declaration of conformity
- Certificate 3.1.B. in acc. to EN 10204 on request
- Italmet can be supplied, upon request, third parties test certificate with IACS member such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others



GANCIO A SCOCCO

Materiale:

Acciaio legato

Coefficiente di sicurezza:

CMU 1:4 carico di rottura

Finitura:

Ziincato

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Certif. 3.1.B. a norma EN 10204 su richiesta
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri

Codice Articolo	S.W.L.	D	A	B	C	E
Code Article	ton	mm	mm	mm	mm	mm
HK4-0.40	0,4	10	89	17	17	108
HK4-0.75	0,75	12	102	22	28	165
HK4-1.25	1,25	16	83	23	32	146
HK4-2.00	2	22	127	32	32	185
HK4-5.00	5	25	127	35	48	254
HK4-9.00	9	32	210	50	70	330

Tolerance 5%

HK 3



HK 4

