

Løftehoved VAW

Produkt information



VAW For pewag Connex og svejset system. Til samling af 3- og 4-parts kædesling med Connex links CW, når afkortningskroge skal samles separat, og for stropper med kovse øjer.

Til brug i wireslings bemærk at bæreevnen er angivet i henhold til EN 1677-4 med sikkerhedsfaktor 4.

Til montering af svejste slings med BW af pewag.

... [Read more](#)

Materiale: Højstyrkestål

Mærkning: I henhold til standard, CE, Pewag eller PW, winner eller 10, H16, CE, batch kode og type

Arbejdstemperatur: -40°C op til +380°C

Overflade: Orange pulverlakeret

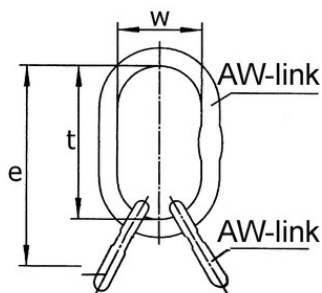
Standard: EN 1677-4

Sikkerhedsfaktor: 4:1

Klasse: 10

Løftehoved VAW

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	EWL	Bestående af	Anvendes for krog DIN15401 nr.	Dobbelt krog DIN 15402 Nr.	e mm	t mm	w mm	mm	Vægt kg
402104110330	VAW 19/20	41,1	625	AW 50 + 2 MW 36	32	40	625	350	190		31,51
402104740330	VAW 22	47,4	690	AW 50 + 2 AW 45	32	40	690	350	190		42,19
402105800330	VAW 26	58	750	AW 56 + 2 AW 50	32	40	750	400	200		56,4
402108500330	VAW 32	85	860	AW 72 + 2 AW 56	50	63	860	460	250		99,02