

**iQparts**  
IQ-PARTS-SHOP.COM



**SPECS &  
INFORMATION**



## Schwarz Asfa "L"

Dank der einmaligen Gehäusekonstruktion besitzt die ASFA "L-W3" Schlauchschelle exzellente technische Eigenschaften bei gleichzeitiger kompakter Bauform. Kalt geprägtes Band auf der Außenseite und die glatte Bandinnenseite sowie die abgerundeten Kanten vermeiden jegliche Schlauchbeschädigung. Die ASFA "L-W3" Schlauchschelle entspricht der DIN 3017 Norm ebenso der RoHs Verordnung EU 20032/95/EC vom 1. Juli 2006.

Die spezielle schwarze Beschichtung erhöht die Rostbeständigkeit. Die Schelle eignet sich hervorragend für Anwendungen in den Bereichen Automotive, Militär und Industrieanlagen.

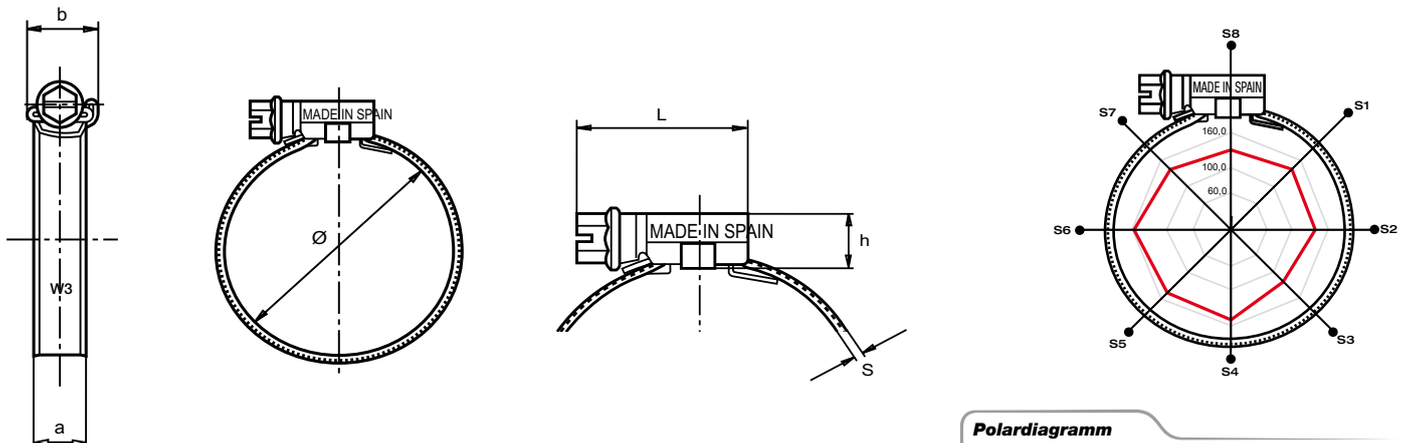
\* Die Maximalwerte sind abhängig von der Art des Schlauches und den restlichen Verbindungselementen.  
Weltweit patentiert.

W3

### DIN 3017 Schwarz "L-W3"

Ø Spannbereich		Artikelnummer W3	L max.	s + 0,10	h max.	a -0,2	b Max.	Max. Wert* Anzugsdrehmoment Nm	Max. Wert* Druckbelastung (Bar)	VPE	Verpackung
mm	inches										
8-16	5/16-5/8	73016011	22,1	0,65	10,5	9	14,0	3,0	45	200	800
12-22	15/32-7/8	73016020	22,1	0,65	10,5	9	14,0	3,0	45	200	800
16-27	5/8-1-1/16	73016038	23,6	0,75	10,5	9	14,0	3,5	42	200	800
20-32	25/32-1-1/4	73016046	23,6	0,75	10,5	9	14,0	3,5	36	200	800
25-40	1-1-9/16	73016062	25,6	0,75	10,5	9	14,0	4,0	32	100	800
30-45	1-3/16-1-3/4	73016070	25,6	0,75	10,5	9	14,0	4,0	28	100	800
32-50	1-1/4-1-31/32	73016089	25,6	0,75	10,5	9	14,0	4,0	24	100	800
40-60	1-9/16-2-3/8	73016095	25,6	0,75	10,5	9	14,0	4,0	19	100	400
50-70	1-31/32-2-3/4	73016100	26,6	0,75	10,5	9	14,0	4,0	17	100	100
60-80	2-3/8-3-1/8	73016118	26,6	0,75	10,5	9	14,0	4,0	15	100	100

**W3 Schraube:** Edelstahl x6Cr17 (DIN 1.4016) (AISI-430) **Band und Gehäuse:** Edelstahl x6Cr17 (DIN 1.4016) (AISI-430)  
**Beschichtung:** schwarze Behandlung



#### Polardiagramm

● Sektoren	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8
— 4 Nm	131,2	141,5	139,3	122,4	145,9	147,6	157,9	138,5

Anziehen / mechanischer Wirkungsgrad [ Nm / daN ]



info@iq-parts.nl  
Harsweg 34A  
2461 EZ Ter Aar  
T +31 252 624 126  
The Netherlands