

MANGUERAS HIDRÁULICAS



- ✓ Factor de seguridad 4:1
- ✓ Amplia gama de mangueras estándar. Las mangueras pueden suministrarse en cualquier longitud bajo petición.
- ✓ Protección de goma en ambos extremos.
- ✓ Rosca NPT de 3/8" en ambos extremos. Pueden suministrarse con enchufes en uno o ambos extremos.
- ✓ Diámetro interno 6,4 mm; capacidad de aceite: 35 cm³ por metro.
- ✓ Radio mínimo de doblado: 115 mm.



ADVERTENCIA

**Nunca desconecte la manguera cuando el sistema esté presurizado.
Nunca exceda la presión máxima de trabajo de la manguera.**



Aplique 2 vueltas de teflón alrededor de todas las roscas NPT de 3/8" del sistema, en el sentido de la rosca, dejando el primer hilo de la rosca sin tapar para evitar que la cinta se rompa y entre en el sistema hidráulico. Par de apriete: 80 Nm.



AZ3

Enchufe 3/8"-18 NPT



P.86



Tipo

AP - AZ

Capacidad **0,8 - 10 m longitud**

Presión máx. **700 bar**

MANGUERAS HIDRÁULICAS

ø int. mm	Extremo		Presión bar	Longitud						
	1	2		0,8 m	1,5 m	2 m	3 m	4 m	6 m	10 m
6,4	3/8"-NPT	3/8"-NPT	700	AP2008	AP2015	AP2020	AP2030	AP2040	AP2060	AP2100
6,4	3/8"-NPT	AZ3120	700	AP2008G	AP2015G	AP2020G	AP2030G	AP2040G	AP2060G	AP2100G
6,4	AZ3120	AZ3120	700	AP2008G2	AP2015G2	AP2020G2	AP2030G2	AP2040G2	AP2060G2	AP2100G2



- ✓ Aceite de calidad altamente refinado.
- ✓ Aditivos para mejorar la resistencia de la película.
- ✓ Propiedades antidesgaste.
- ✓ Características anticorrosivas.
- ✓ Características de extrema presión.
- ✓ Mejor conservación de los circuitos hidráulicos.

ACEITE HIDRÁULICO

Modelo	Capacidad (l)	Para uso con
AZ8901	5	Bombas manuales, gatos de botella
AZ8902	5	Grupos hidráulicos