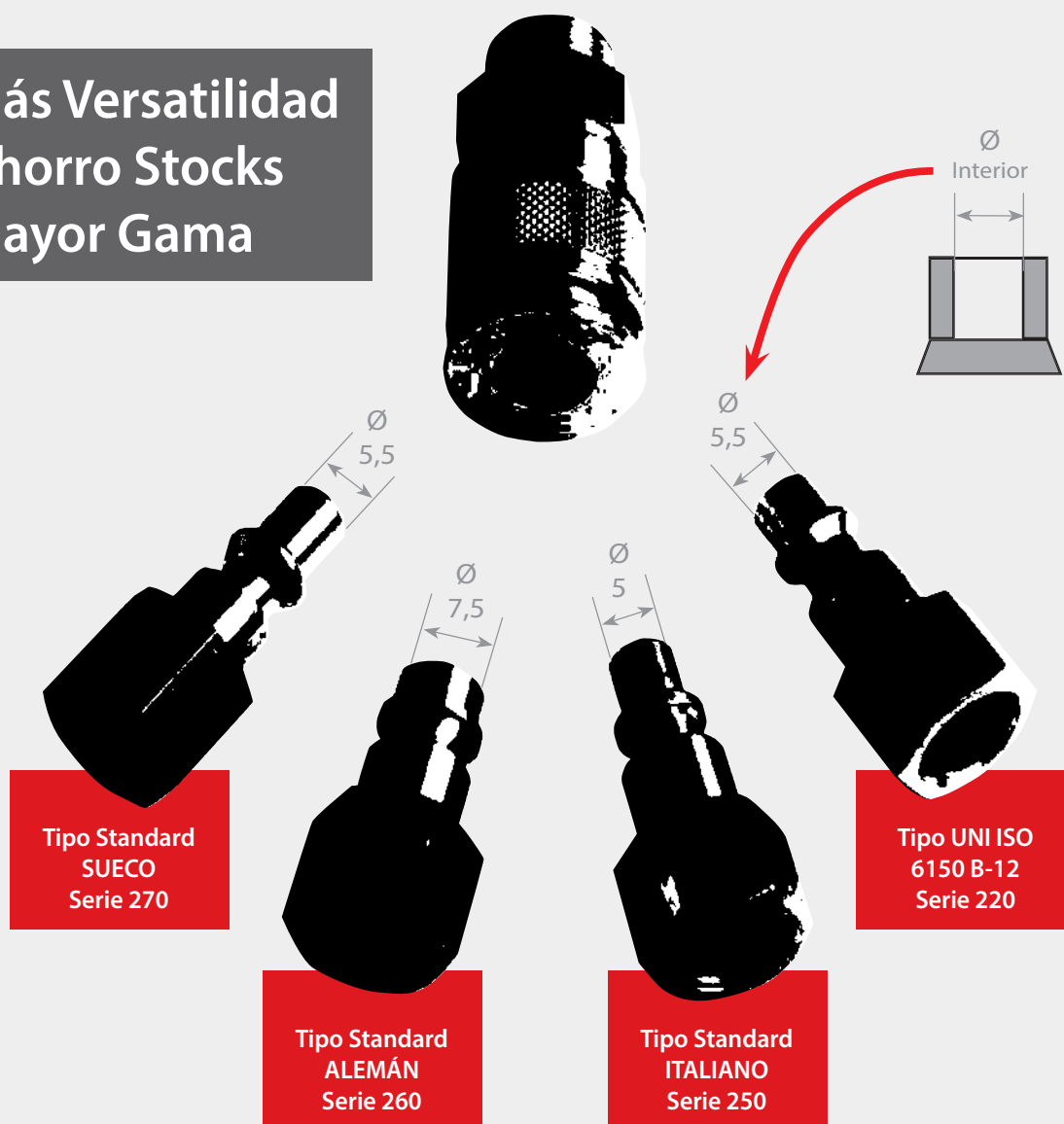


Enchufes Rápidos

# Serie Multipresa

Un único enchufe para diferentes tipos de adaptador  
Intercambiable con todos los adaptadores homologados en el mercado europeo

Más Versatilidad  
Ahorro Stocks  
Mayor Gama



Es un dato a remarcar que en el mercado existen varios tipos de adaptadores distintos, ya sea en la forma como en las dimensiones, que generalmente necesitan de enchufes específicos no intercambiables entre ellos. Para solucionar este problema AIGNEP, propone una solución práctica y económica de intercambiabilidad con todos los adaptadores homologados en el mercado europeo, garantizando para todos una perfecta estanqueidad.

Enchufes Rápidos

Serie Multipresa

Enchufes



1907/2006  
REACH

2011/65/CE  
RoHS

PED  
2014/68/UE

SILICON  
FREE



Temperatura: -20°C a +80°C NBR Standard -10°C a +200°C con juntas FKM (Bajo Pedido)

Presión ejercicio 0 - 16 bar

191

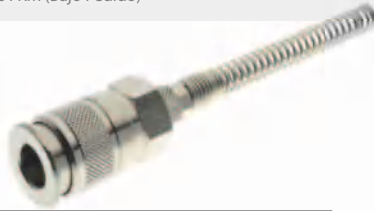
Enchufe macho



Código	Ref.	Pack	>
		10	100
191 1/4	0019100001		
191 3/8	0019100002		
191 1/2	0019100003		

193

Enchufe tubo con muelle



Código	Ref.	Pack	■
193 6/4	0019300001	10	
193 8/6	0019300002	10	
193 10/6,5	0019300004	10	
193 10/8	0019300003	10	
193 12/10	0019300005	10	

195

Enchufe espiga



Código	Ref.	Pack	>
		10	100
195 6	0019500001		
195 8	0019500002		
195 10	0019500003		
195 12	0019500004		

192

Enchufe hembra



Código	Ref.	Pack	>
		10	100
192 1/4	0019200001		
192 3/8	0019200002		
192 1/2	0019200003		

194

Enchufe tubo



Código	Ref.	Pack	■
194 6/4	0019400001	10	
194 8/6	0019400002	10	
194 10/8	0019400003	10	
194 12/10	0019400007	10	

196

Enchufe portagoma



Código	Ref.	Pack	■
196 14/6	0019600001	10	
196 17/8	0019600002	10	
196 19/10	0019600003	10	

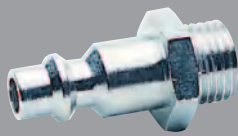
Se complementan con los adaptadores siguientes:

1 Solo Stock

ISO 6150 B-12  
Pág. 113

CAUDAL

- 6 bar Δ 1  
900 NI/min.
- 6 bar Δ 0.5  
700 NI/min.
- 6 bar Δ 0\*  
1450 NI/min.
- \* Escape libre



DN  
5,5 mm.

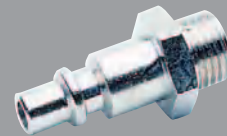


Escala 1:1

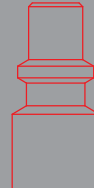
Standard Italiano Serie 250  
Pág. 116

CAUDAL

- 6 bar Δ 1  
800 NI/min.
- 6 bar Δ 0.5  
700 NI/min.
- 6 bar Δ 0\*  
1300 NI/min.
- \* Escape libre



DN  
5 mm.



Escala 1:1

Standard Europeo Serie 260  
Pág. 117

CAUDAL

- 6 bar Δ 1  
1350 - 1510 NI/min.
- 6 bar Δ 0.5  
1000 - 1200 NI/min.
- 6 bar Δ 0\*  
2150 - 2250 NI/min.
- \* Escape libre



DN  
7,5 mm.



Escala 1:1

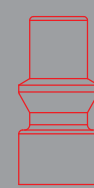
Standard Sueco Serie 270  
Pág. 120

CAUDAL

- 6 bar Δ 1  
1100 NI/min.
- 6 bar Δ 0.5  
750 NI/min.
- 6 bar Δ 0\*  
1600 NI/min.
- \* Escape libre



DN  
5,5 mm.



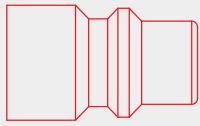
Escala 1:1

Homogeneidad · Seguridad · Intercambiabilidad

Recomendado Suministros Industriales

Enchufes Rápidos

Serie 720 MULTIPRESA



Escala 1:1



Ø Nominal  
9 mm.

Perfil ISO 6150 B-15



1907/2006  
REACH



2011/65/CE  
RoHS

PED  
2014/68/UE

SILICON  
FREE

CAUDAL

6 bar Δ1

3150 NI/min.

6 bar Δ0.5

2500 NI/min.

6 bar Δ0\*

3650 NI/min.

\* Escape libre



Presión ejercicio 0 - 16 bar

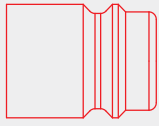
Temperatura:

-20° C a + 80° C

NBR Standard

-10° C a + 200° C

con juntas FKM (Bajo Pedido)



Escala 1:1



Ø Nominal  
10 mm.

Perfil Europeo  
B-SOCKET



1907/2006  
REACH



2011/65/CE  
RoHS

PED  
2014/68/UE

SILICON  
FREE

CAUDAL

6 bar Δ1

3300 NI/min.

6 bar Δ0.5

2600 NI/min.

6 bar Δ0\*

3800 NI/min.

\* Escape libre



Presión ejercicio 0 - 16 bar

Temperatura:

-20° C a + 80° C

NBR Standard

-10° C a + 200° C

con juntas FKM (Bajo Pedido)

Enchufes



721

Enchufe macho



Código	Ref.	Pack	
721 3/8	0072100002	10	
721 1/2	0072100003	10	

722

Enchufe hembra



Código	Ref.	Pack	
722 3/8	0072200002	10	
722 1/2	0072200003	10	

Un único enchufe para 2 tipos de adaptadores

Adaptadores



821

Adaptador macho



Código	Ref.	Pack	
821 3/8	00821000104NB	10	
821 1/2	00821000105NB	10	

822

Adaptador hembra



Código	Ref.	Pack	
822 3/8	00822000104NB	10	
822 1/2	00822000105NB	10	