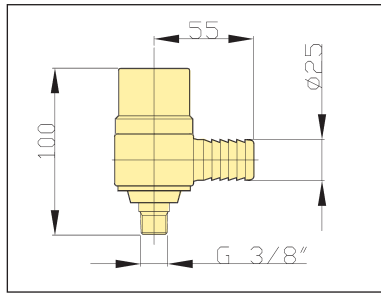


# ACCESSORI - ACCESSOIRES - ACCESORIOS

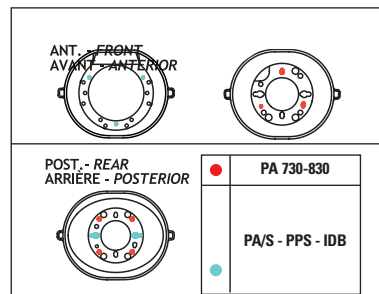
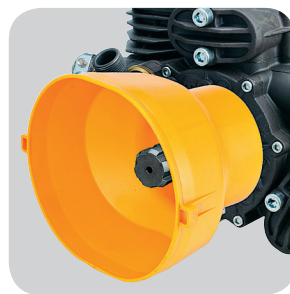


**Valvola di sicurezza** - Soupape de sécurité - Válvula de seguridad

40 bar	24.3040.97.3
50 bar	24.3050.97.3

**Raccordi di montaggio** - Raccords de montage - Empalmes de montaje

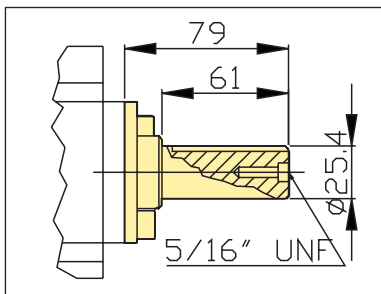
90° M/F	82.2044.50.2
"T" M/F/F	83.5020.00.2



**Cuffie di protezione** - Bol de protection - Protección

POMPE POMPES BOMBAS	ANTERIORE AVANT ANTERIOR	POSTERIORE ARRIÈRE POSTERIOR
PA 730-830	31.1467.32.2	31.1482.32.2
PA/S 908 - 1108 - 1250 - 124 - 144 - 154 - PPS 100 - 1613 - 1615	31.1466.32.2	31.1482.32.2
IDB 1400 - 1600 - 1800 - 2000	31.1482.32.2	31.1482.32.2

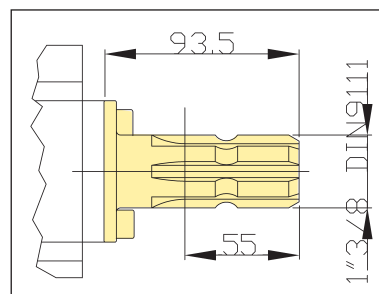
Verificare sovrapposizione cuffie. - Vérifier le recouvrement des bols.  
Verificar la sobreposición de las protecciones



**Albero** - Arbre - Cigüeñal

PA 730-830-PA/S 908-1108-1250 VC-VF-VM	31.8590.97.3
--	--------------

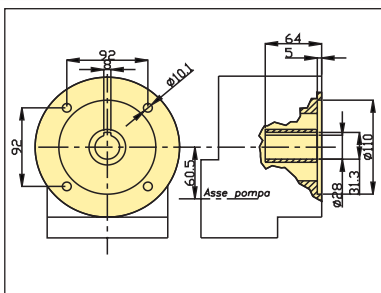
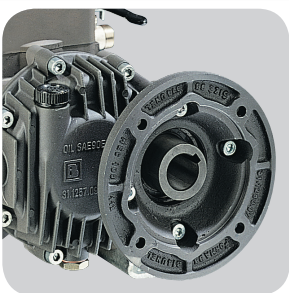
**Kit albero cilindrico dia. 25,4 mm**  
Kit arbre cylindrique dia 25,4 mm.  
Kit cigüeñal cilíndrico diám. 25,4 mm.



**Albero** - Arbre - Cigüeñal

PA 730-830-PA/S 908-1108-1250 VC-VM-VF	31.0049.97.3
--	--------------

**Kit albero scanalato maschio 1" 3/8**  
Kit arbre cannelé mâle 1" 3/8  
Kit cigüeñal estriado macho 1" 3/8

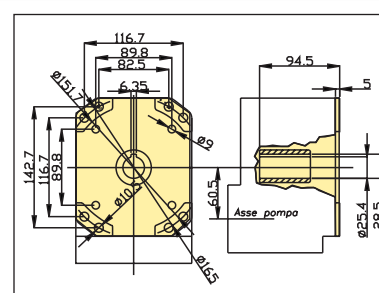


**Riduttori** - Réducteurs - Reductores

PA 730-830 VC-VF	31.8683.97.3
PPS 100 VP *	31.9126.97.3

**Riduttori RE127 per motore elettrico flangia B3-B14**  
Réducteur RE127 pour moteur électrique arbre bride B3-B14  
Reductor RE127 para motor eléctrico con cigueñal brida B3-B14

\* Per lavoro discontinuo, massima pressione di lavoro consentita 35 bar  
Pour service intermittent, pression maxi 35 bar  
Para trabajo intermitente, presión máx permitida 35 bar



**Riduttori** - Réducteurs - Reductores

PA 730-830 VC-VF	31.8724.97.3
------------------	--------------

**Riduttore RTA 160 per motori a scoppio SAE 1" L=75**  
Réducteur RTA160 pour moteur à essence SAE 1" L=75  
Reductor RTA 160 para motor de explosión SAE 1" L=75

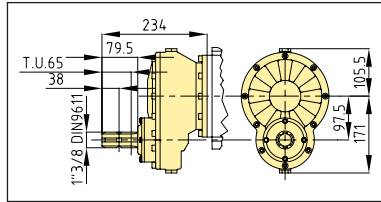
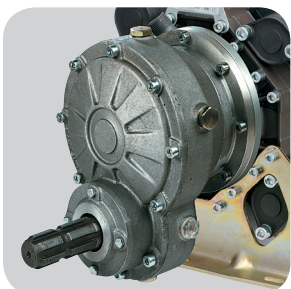
PA 730-830 VC-VF	31.8682.97.3
------------------	--------------

**Riduttore RTA 160 per motori a scoppio SAE 1" L=93**  
Réducteur RTA 160 pour moteur à essence SAE 1" L=93  
Reductor RTA 160 para motor de explosión SAE 1" L=93

PA/S 908 VM (40 bar)	31.8684.97.3	PPS 100 VP (35 bar)	31.9131.97.3
----------------------	--------------	---------------------	--------------

**Riduttore RTA 160 per motori a scoppio SAE 1" L=93 (per lavoro discontinuo, massima pressione di lavoro consentita 35-40 bar)**  
Réducteur RTA160 pour moteur à essence SAE 1" L=93 (pour service intermittent, pression maxi 35-40 bar)  
Reductor RTA 160 para motor de explosión SAE 1" L=93 (para trabajo intermitente, presión máx permitida 35-40 bar)

# ACCESSORI - ACCESSOIRES - ACCESORIOS



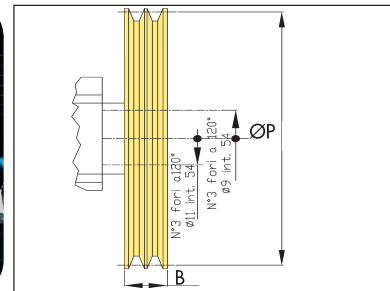
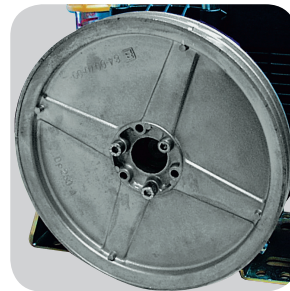
## Riduttori - Réducteurs - Reductores

**PA/S 124-154 VM 31.8957.97.3\* IDB-PPS 1613-1615 VM 31.8927.97.3\***

**Riduttori R152 per motori endotermici.** - Réducteurs R152 pour moteurs à essence - Reductores R152 para motores térmicos

**\*Giunto elastico 1"3/8 grezzo lato motore 31.8319.97.3**  
Accouplement flexible 1"3/8 côté moteur - Junta elástica 1"3/8 lado motor

**\*Giunto elastico 1"3/8 lavorato 1" femmina (lato motore) 31.9117.97.3**  
Accouplement flexible 1"3/8 usiné 1" femelle (côté moteur)  
Junta elástica 1"3/8 maquinada 1" hembra (lado motor)



## Pulegge

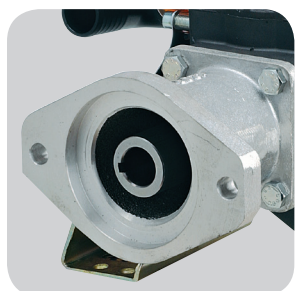
Poulies - Poleas

### Pulegge in lega leggera

Poulies en alliage léger.

Poleas en aleación ligera.

Codice	Mod.	Type	DP	B
<b>31.0255.97.3</b>	PA 730-830 VC-VM-VF	2A	250	35
<b>31.8933.97.3</b>	PA 730-830 VC-VM-VF	2A	350	35
<b>31.8671.97.3</b>	PA/S 908 VM	3A	310	56
<b>31.8672.97.3</b>	PA/S 908 VP	3A	310	56
<b>31.8463.97.3</b>	PA/S 908 1108 1250 124 144 154 IDB-PPS VD	3A	310	56



### Le dimensioni variano in base al tipo di applicazione

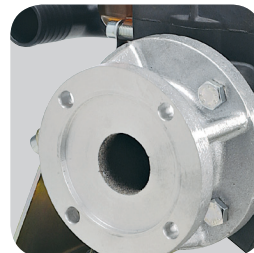
Les dimensions varient selon le type d'application.

Las dimensiones varían según el tipo de aplicación.

**Flangia per motore idraulico.**  
Bride pour moteurs hydrauliques.  
Brida para motor hidráulico.

## Flangia - Bride - Brida

PA 730 - 830 VC-VF	Danfoss OMP-OMR	Ø25	31.8897.97.3
PA 730 - 830 VC-VF	Danfoss OMP-OMR	Ø1"	31.8938.97.3
PA/S 908-1108-1250 VD - PPS 100 VD	Danfoss OMS	Ø32	31.8910.97.3
PA/S 124-144-154 VD	Danfoss OMS	Ø32	31.8914.97.3
PA/S 124-144-154 VD	Danfoss OMP-OMR	Ø25	31.8899.97.3
IDB 1100 - 1250 VD	Danfoss OMP-OMR	Ø25	31.1761.97.3
IDB (VD) - PPS 1613-1615 (VD)	Danfoss OMS	Ø32	31.1762.97.3



### Le dimensioni variano in base al tipo di applicazione

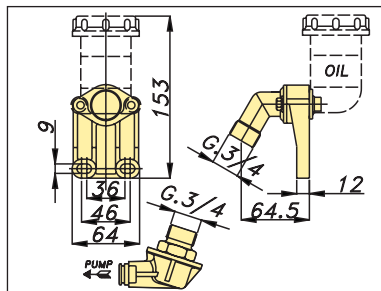
Les dimensions varient selon le type d'application.

Las dimensiones varían según el tipo de aplicación.

**Flangia per moltiplicatore**  
Bride pour multiplicateur  
Brida para multiplicador

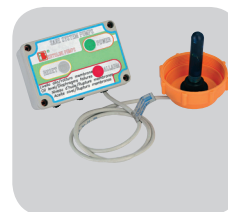
## Flangia - Bride - Brida

Marca	Marca	Codice	Modello Pompa
Marque	Marque	Réf	Modèle pompe
Marca	Marca	Código	Modelo bomba
COMER	D729A-D21F-D7A	<b>31.8727.97.3</b>	PA730-830 VM - PA/S908 - 1108 - 1250 VM PPS100 VM
COMER	D729A-D21F-D7A	<b>31.8726.97.3</b>	PA/S124 - 154 VM - IDB 1100 - 1250 PPS 1613 VM
BIMA	M30N-M47N-M60N	<b>31.8727.97.3</b>	PA730 - 830 VM - PA/S 908 - 1108 - 1250 VM PPS 100 VM
BIMA	M30N-M47N-M60N	<b>31.8726.97.3</b>	PA/S124 - 154 VM - IDB 1100 - 1250 PPS 1613 VM
BIMA	CAR 3	<b>31.8767.97.3</b>	PA730-830 VM - PA/S 908 - 1108 - 1250 VM PPS100 VM
FIENI	G1 (tipo corto)	<b>31.8765.97.3</b>	PA730-830 VC



**Serbatoio olio a distanza** - Réservoir huile à distance - Tanque de aceite a distancia

**PA 730-830-PA/S 908-1108-1250 - IDB 23.9823.97.3**



**Sensore di livello olio con tappo Ø64 - Ø78 e pannello visualizzazione rottura membrane** - Capteur de niveau d'huile avec bouchon Ø64 - Ø78 et moniteur d'affichage de membranes abîmées - Sensor de nivel de aceite con tapa Ø64 - Ø78 y panel visualizador rotura membranas

**PA 830 - PA/S - IDB - PPS 078 31.8924.97.3**  
**PA 730 064 31.8925.97.3**

**Sensore di livello olio con tappo** - Capteur de niveau d'huile avec bouchon - Sensor de nivel de aceite con tapa

**PA 830 - PA/S - IDB - PPS 078 31.8936.97.3**  
**PA 730 064 31.8937.97.3**