

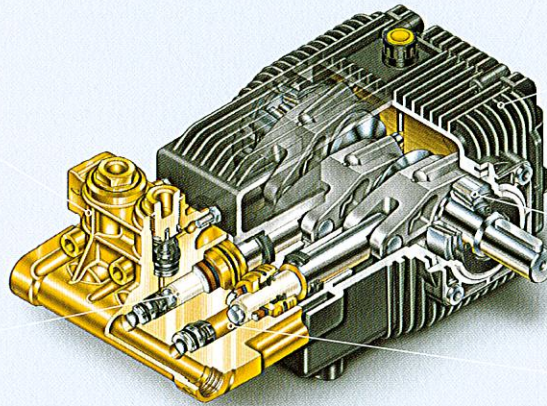
**350 up to
500 bar**

born from  experience

Section View Sezione SHP version

Patented brass manifold:
AR exclusive
Testata in ottone stampato,
esclusiva e brevettata

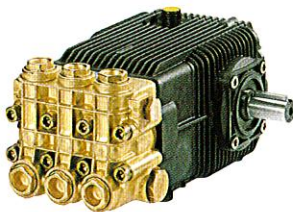
Polished solid ceramic pistons
for maximum seal life
Pistoni in ceramica, lucidati
e rettificati, per la massima
protezione all'usura nel tempo
delle guarnizioni di tenuta



Strong and compact die cast
anodised aluminium body
Compatta e robusta con carter in
pressofusione d'alluminio anodizzato

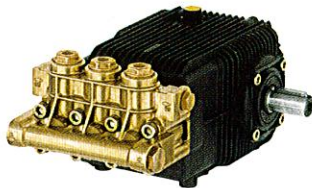
Long service life due to
high quality components
Robustezza alla fatica, grazie ai
componenti di alta qualità

High volumetric efficiency
Elevato rendimento volumetrico



SXW

Pump type Tipo pompa	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM N° giri/1'	Weight Peso
	l/min	gpm	bar	psi	hp	kw		
SXW 15.35 N	15	3.96	350	5100	15	11	1450	16
SXW 21.35 N	21	5.55	350	5100	20	15	1450	16



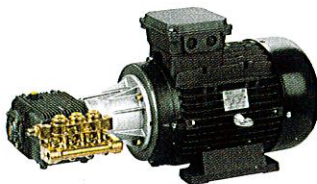
SHP

Pump type Tipo pompa	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM N° giri/1'	Weight Peso
	l/min	gpm	bar	psi	hp	kw		
SHP 15.50 N	15	3.96	500	7250	20	15	1450	16
SHP 22.50 N	22	5.80	500	7250	27	20	1450	16



IPP F

Pump type Tipo pompa	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM N° giri/1'	3-50 Hz volt
	l/min	gpm	bar	psi	hp	kw		
IPP F 15.35	15,1	4	345	5000	15	11	1450	230/400



HSHP

Pump type Tipo pompa	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM N° giri/1'	3-50 Hz volt
	l/min	gpm	bar	psi	hp	kw		
HSHP 15.50	15	3.96	500	7250	20	15	1450	400/690



Annovi Reverberi s.p.a.
Via M. L. King, 3 · 41100 Modena (Italy) · Tel. (+39) 059.414.411 · Telefax (+39) 059.253.505
industria@annovireverberi.it · www.annovireverberi.it