

GIS

SISTEMI  
RIFORMA  
NIMMENTO

VALVOLE FEMMINA E MASCHIO



**Valvole Femmina**

Valvola femmina 1,5'  
Per montaggio su serbatoio  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Tipo	Diametro	Montaggio
RE-AG-007	singola 5 fori	1,5"	su serbatoio



**Valvole Femmina**

Valvole femmina 2'  
Montate su una piastra 1016-9 per montaggio diretto su serbatoio.  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Tipo	Diametro	Montaggio
RE-AG-009	singola, PCD 101,6 mm 9 fori	2"	su serbatoio



**Valvole Femmina**

Valvola femmina 2'  
Montata su piastra 1206-12 per montaggio su serbatoio  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Tipo	Diametro	Montaggio
RE-AG-010	singola, PCD 120,6 mm 12 fori	2"	su serbatoio



**Valvole Femmina**

Valvola femmina da 1,5'  
Imbuto in alluminio per tubo da 2,25"  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Tipo	Diametro	Montaggio
RE-AG-008	singola per tubo 2,25"	1,5"	remoto



**Valvole Femmina**

Valvola femmina da 2'  
Imbuto in alluminio per tubo da 2,25"  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Tipo	Diametro	Montaggio
RE-AG-012	singola per tubo 2,25"	2"	remoto



**Valvole Femmina**

2 Valvole femmina 2'  
Piastra per montaggio a serbatoio (PL-CB-026)  
Distanza tra i centri delle 2 valvole = 100 mm  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Tipo	Diametro	Montaggio
RE-AG-020	doppia, interasse 100 mm	2"	su serbatoio



**Valvole Femmina**

2 Valvole femmina 2', per tubo da 2.25"  
Per montaggio remoto  
Distanza tra i centri delle 2 valvole = 100 mm  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Tipo	Diametro	Montaggio
RE-AG-021	doppia, per tubo 2,25", interasse 100 mm	2"	remoto



**Valvole Femmina**

Kit riparazione valvola femmina 2'

Codice	Tipo	Diametro
RE-AA-052	Kit riparazione valvola femmina	2"



**Valvole Femmina**

Kit riparazione valvola femmina 1,5'

Codice	Tipo	Diametro
RE-AA-054	Kit riparazione valvola femmina	1,5"



**Valvole Maschio**

Valvola maschio da 1,5'  
Per tubo da 1,5"  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Descrizione
RE-AG-002	Valvola rifornimento singola - maschio 1,5"



**Valvole Maschio**

Valvola maschio da 2'  
Per tubo da 2"  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Descrizione
RE-AG-003	Valvola rifornimento singola - maschio 2"



**Valvole Maschio**

2 valvole maschio da 2'  
Per femmina da 2'  
distanza fra i centri delle valvole = 100 mm  
Le valvole rifornimento ATL sono omologate FIA



Codice	Descrizione
RE-AG-022	Valvola rifornimento doppia con maniglia - maschio 2"



**Maniglie per Valvole Maschio**



Codice	Per valvola:
RE-AF-008	RE-AG-003



**Valvole Maschio**

Kit revisione valvola maschio ATL Ø 1,5"

Codice	Descrizione
RE-AA-055	Kit revisione valvola maschio ATL Ø 1,5"



**Valvole Maschio**

Kit riparazione valvola maschio ATL Ø 2"

Codice	Descrizione
RE-AA-053	Kit riparazione valvola maschio ATL Ø 2"

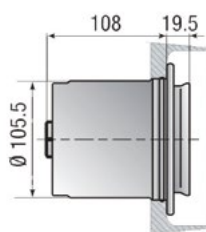
VALVOLE COASSIALI



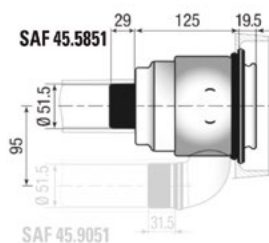
Codice	Applicazione
SAF45.1838/CX/JKV	per auto - lato operatore



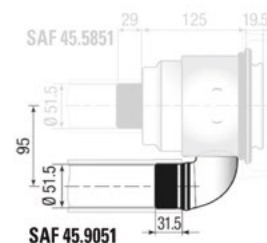
Codice	Applicazione
SAF45.5000/JV	per auto - montaggio su serbatoio - femmina



Codice	Applicazione
SAF45.5000/DN/JV	per drenaggio sistema



Codice	Applicazione
SAF45.5851/JV	per auto - montaggio remoto - femmina



Codice	Applicazione
SAF45.9051	sfiato per valvola femmina montaggio remoto





**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-023	Singola	25	Dritto	1 1/2"	No



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-029	Doppia	25	135°	2"	Integrato



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-024	Singola	25	135°	1 1/2"	No



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-030	Singola	25	Dritto	2"	STAUBLI SPT12,1658LJV



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-025	Singola	25	Dritto	2"	No



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-031	Singola	25	135°	2"	STAUBLI SPT12,1658LJV



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-026	Singola	25	135°	2"	No



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-032	Singola	25	Dritto	2"	ATL 2,0" RE-AG-003



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-027	Doppia	25	Dritto	1 1/2"	Integrato



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-033	Singola	25	135°	2"	ATL 2,0" RE-AG-003



**ATL**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
RE-AA-028	Doppia	25	Dritto	2"	Integrato



**STÄUBLI**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
SAF45.1025/JKV	Singola	25	Dritto	Stäubli standard	Integrato



**STÄUBLI**  
Taniche

Codice	Tipo	Litri	Angolo	Maschio su bottiglia	Tubo sfiato
SAF45.1025/RO/JKV	Singola	25	135°	Stäubli standard	Integrato

COMPONENTI TANICHE

**ATL**  
Componenti Taniche

- Specifica:
- Progettato per adattarsi alla gamma ATL di bottiglie di rifornimento a schiena piatta da 25 litri
  - Accetta bottiglie dotate di valvole singole e doppie
  - Si divide in 2 parti per un facile trasporto



Codice	Descrizione
RE-AB-028	Carrello per tanica rifornimento ATL 25 litri

**GIEFFE RACING**  
Pompe rifornimento

Contaltri digitale solitamente utilizzato con la pompa rifornimento a rotazione manuale (cod. 989M8)

Codice	Descrizione
CL00053	Contaltri digitale



**RedSpec**  
Pompe rifornimento

Pompa a rotazione manuale per il trasferimento di fluidi dai fusti.  
Utilizzata per fluidi non corrosivi come gasolio, kerosene, benzina senza piombo, liquido trasmissione, olio motore, olio a bassa viscosità, antigelo.  
Ogni giro corrisponde a un litro di carburante.  
Pompa in alluminio con filtro d'aspirazione incluso. Ideale per mettere i litri esatti nella autovettura da gara.  
CARATTERISTICHE:  
Misura del tappo 2".  
Peso 6 kg.  
Tubo d'ingresso e uscita M32 x 1,5 mm.  
Tubo di aspirazione (1 mt) e nastro in teflon inclusi nel kit.



Codice	Descrizione
928M8	Pompa trasferimento carburante a rotazione manuale - RedSpec

TUBI RIFORMIMENTO

**NEWTON EQUIPMENT LTD**  
Tubi Rifornimento



Codice	Marca	Diametro	Materiale	Caratteristiche	Gomito	Colore	Lungh.	Peso per metro	Riferimento
CH39180	Newton	38 mm	Nitrile/Neoprene	leggero/flessibile	-	nero	1 m	440 g	HS-AB-001
CH45180	Newton	45 mm	Nitrile/PVC estruso	leggero/flessibile	-	nero	1 m	1250 g	HS-AB-002
CH51180	Newton	51 mm	Nitrile/Neoprene	leggero/flessibile	-	nero	1 m	500 g	HS-AB-004
CH58180	Newton	57 mm	Nitrile/Neoprene	leggero/flessibile	-	nero	1 m	560 g	HS-AB-008
CH64180	Newton	63 mm	Nitrile/Neoprene	leggero/flessibile	-	nero	1 m	510 g	HS-AB-014
CH88180	Newton	88 mm	Nitrile BA70	liscio	-	nero	0,5 m	-	HS-AB-017
CHE45180	Newton	45 mm	Nitrile/PVC estruso	-	-	nero	1 m	1250 g	HS-AB-003
CHE50180	Newton	50 mm	Nitrile/PVC estruso	liscio	-	nero	1 m	1250 g	HS-AB-005
CHE5045	Newton	50 mm	Nitrile/PVC estruso	gomito di connessione	45°	nero	-	220 g al pezzo	HS-AB-006
CHE5090	Newton	50 mm	Nitrile/PVC estruso	gomito di connessione	90°	nero	-	230 g al pezzo	HS-AB-007
CHE57180	Newton	57 mm	Nitrile/PVC estruso	liscio	-	nero	1 m	1250 g	HS-AB-009
CHE5745	Newton	57 mm	Nitrile/PVC estruso	gomito di connessione	45°	nero	-	230 g al pezzo	HS-AB-010
CHE5790	Newton	57 mm	Nitrile/PVC estruso	gomito di connessione	90°	nero	-	230 g al pezzo	HS-AB-011
RM-AB-001	ATL	38 mm	-	tubo per torre leggero	-	trasparente	1 m	-	-
RM-AB-011	ATL	51 mm	-	leggero/flessibile	-	nero	1 m	-	-
RM-AB-012	ATL	51 mm	Gomma UV resistant	liscio	-	nero	1 m	-	-
RM-AB-013	ATL	51 mm	PVC rinforzato	liscio rinforzato	-	trasparente	1 m	-	-
RM-AB-021	ATL	57 mm	-	leggero/flessibile	-	nero	1 m	-	-
RM-AB-022	ATL	57 mm	-	liscio	-	trasparente	1 m	-	-
RM-AB-024	ATL	57 mm	PVC rinforzato	liscio rinforzato	-	trasparente	1 m	-	-
RM-AB-031	ATL	63 mm	-	leggero/flessibile	-	nero	1 m	-	-
RM-AB-041	ATL	89 mm	Alluminio	parafiamma in alluminio	-	alluminio	1 m	-	-
RE-AE-008	ATL	57 mm	-	gomito 45°	45°	trasparente	-	-	-
RE-AE-019	ATL	51 mm	Gomma UV resistant	gomito 45°	45°	nero	-	-	-
RE-AJ-019	ATL	75 mm	PVC rinforzato	Liscio rinforzato per valvole coassiali	-	Trasparente	1 m	-	-
RE-AJ-035	ATL	38,15 mm	PVC rinforzato	Liscio rinforzato per valvole coassiali	-	Trasparente	1 m	-	-
FILLFLEX38	STAUBLI	38,15 mm	PVC rinforzato	Liscio rinforzato per valvole coassiali	-	Trasparente	1 m	-	-
VENTFLEX75	STAUBLI	75 mm	PVC rinforzato	Liscio rinforzato per valvole coassiali	-	Trasparente	1 m	-	-