



Dimensioni d'ingombro e pesi / Overall dimensions mm and weight

TIPO / TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	Kg.
AS 10 FX	152	82	92	20	15	104	185	12	166	28	137	237	7	7
AS 15 FX	172	92	110	20	20	127	185	12	166	30	137	237	7	9
AS 20 FX	210	112	142	35	25	175	248	18	220	40	184	250	7	15
AS 25 FX	250	160	210	45	32	254	377	72	290	53	220	326	11	40

Caratteristiche tecniche / Technical characteristics

TIPO / TYPE	Q (L/H)	A	P	RPM	I	KW	DI	QU	NM
AS 10 FX	23	4	15	23	60	0,18			
	35	4	15	35	40	0,18			
	47	4	15	47	30	0,18	9	0,017	6
	70	4	15	70	20	0,18			
	93	4	15	93	15	0,18			
AS 15 FX	56	4	15	23	60	0,18			
	86	4	15	35	40	0,18			
	115	4	15	47	30	0,18	13	0,041	12
	172	4	15	70	20	0,18			
	228	4	15	93	15	0,18			
AS 20 FX	149	5	* 15 - 40	23	60	0,18			
	227	5	* 15 - 40	35	40	0,18			
	305	5	* 15 - 30	47	30	0,18	17	0,108	20
	453	5	* 15 - 30	70	20	0,18			
	602	5	* 10 - 20	93	15	0,18			
AS 25 FX	538	6	* 20 - 40	28	50	0,37			
	672	6	* 20 - 40	35	40	0,37			
	902	6	* 20 - 30	47	30	0,37	25	0,32	30
	1344	6	* 20 - 30	70	20	0,75			
	1785	6	* 15 - 25	93	15	0,75			

Motore / Motor 3 PH - Volts 230/400 Hz 50 R.P.M. 1400 IP55

* = secondo il tubo impiegato / according to hose compound
 A = aspirazione in m / suction pressure in m
 P = prevalenza in m / discharge pressure in m

di = diam. int. tubo / inn. diam. pump hose mm
 Qu = litri per giro / litres for revolution
 Nm = min. coppia di spunto / min. start. torque

