

Robots de nettoyage de citernes, Suttner

Têtes ST-82 h16/40 auto-rotatives



- » Entrée : 1/2" F
- » Pression : 40 - 160 bar
- » Débit : 20 - 50 l / min
- » Température : 0 - 90 °C
- » Rotation : 29 - 36 tr/min
- » Champ d'action : 244°
- » Poids : 3,6 kg
- » 3 buses 1/8" M NPT sont nécessaires (de calibre identique).
- » Autres versions de 20 à 50 l/min sont livrables sur demande

R+M Nr.	D	←	P
200 082 600		version de base sans buses	
200 082 608	3 x 045	23 l/min	60 bar
200 082 601	3 x 060	40 l/min	100 bar
200 082 607	3 x 060	41 l/min	100 bar
200 082 602	3 x 030	21 l/min	110 bar
200 082 606	3 x 035	25 l/min	110 bar
200 082 605	3 x 035	27 l/min	125 bar
200 082 603	3 x 040	30 l/min	140 bar
200 082 604	3 x 050	40 l/min	140 bar



Vous trouverez des vidéos de présentation et autres explications complémentaires dans notre boutique en ligne.

Merci de nous indiquer à la commande la pression et le débit d'eau.

Les robots de nettoyage sont configurés en fonction du nettoyeur haute-pression.

* avec cage de protection

Têtes ST-82 h16/120 auto-rotatives



- » Entrée : 3/4" F
- » Pression : 30 - 160 bar
- » Débit : 20 - 120 l / min
- » Température : 0 - 90 °C
- » Rotation : 10 - 16 tr/min
- » Champ d'action : 360°
- » Poids : 5,9 kg
- » 4 buses 1/4" M NPT sont nécessaires, ou encore 2 buses (de calibre identique), dans ce cas prévoir 2 bouchons mâle 1/4"



R+M Nr.	D	←	P
200 082 730	2 x 180	69 l/min	60 bar
200 082 717	2 x 110	42 l/min	70 bar
200 082 713	2 x 120	50 l/min	80 bar
200 082 722	4 x 130	105 l/min	85 bar
200 082 701	2 x 075	34 l/min	100 bar
200 082 709	4 x 050	45 l/min	100 bar
200 082 708	2 x 110 *	48 l/min	100 bar
200 082 723	4 x 055	50 l/min	100 bar
200 082 705	4 x 055 *	50 l/min	100 bar
200 082 721	2 x 045	20 l/min	100 bar
200 082 702	2 x 060	27 l/min	100 bar
200 082 729	2 x 090	42 l/min	100 bar
200 082 727	4 x 090	85 l/min	110 bar
200 082 724	2 x 050	24 l/min	115 bar
200 082 703	2 x 045	22 l/min	120 bar
200 082 726	2 x 045 *	22 l/min	120 bar
200 082 710	4 x 045	42 l/min	120 bar
200 082 731	2 x 110	110 l/min	120 bar
200 082 716	4 x 070	67 l/min	120 bar
200 082 728	4 x 110 *	110 l/min	120 bar
200 082 732	2 x 110	60 l/min	120 bar
200 082 719	2 x 040	20 l/min	125 bar
200 082 720	2 x 040 *	20 l/min	125 bar
200 082 712	2 x 050	25 l/min	130 bar
200 082 733	4 x 085	90 l/min	135 bar
200 082 704	2 x 040	21 l/min	140 bar
200 082 725	2 x 050 *	27 l/min	140 bar
200 082 706	2 x 060	32 l/min	140 bar
200 082 711	4 x 040 *	40 l/min	140 bar
200 082 714	-	50-60 l/min	140 bar
200 082 715	2 x 055	28 l/min	140 bar
200 082 718	2 x 065 *	35 l/min	140 bar
200 082 734	4 x 075	80 l/min	140 bar
200 082 707	4 x 040	45 l/min	160 bar