

# EAU CHAUDE

## Quel accessoire pour quel NHP


			TI HW Thermique Intensif		DIMACTION Monophasé/Triphasé Professionnel						FP HW PREMIUM Triphasé inox Professionnel			
			TIE 15 240 HW	TID 15 200 HW	DIMACTION 8 130 HW	DIMACTION 9 130 HW	DIMACTION 14 160 HW	DIMACTION 15 200 HW	DIMACTION 21 150 HW	DIMACTION 21 200 HW	DIMACTION 26 150 HW	FP 15 200 HW PREMIUM	FP 19 200 HW PREMIUM	FP 21 150 HW PREMIUM
Référence	● = Série	○ = Option	Désignation											

Pour commander, veuillez noter la référence suivie du calibre de buse HP.  
Exemple : Pour un NHP FP 21 200 HW vous devez demander la référence LD900 06

### LANCES SIMPLES NORMALES + coupleur 26000231 (M22 x 1,5)

	LSN450	450 mm	045	045	025	035	045	045	07	065	085	045	065	075
	LSN700	700 mm	045	045	025	035	045	045	07	065	085	045	065	075
	LSN900	900 mm	045	045	025	035	045	045	07	065	085	045	065	075
	LSN2000	2 000 mm	045	045		035	045	045	07	065	085	045	065	075



### LANCES avec TÊTE RÉGLABLE + coupleur 26000231 (M22 x 1,5)

	LSPR450	450 mm	045	045	025	035	045	045	07	065	085	045	065	075
	LSPR700	700 mm	045	045	025	035	045	045	07	065	085	045	065	075
	LSPR900	900 mm	<b>045</b>	<b>045</b>	<b>025</b>	<b>035</b>	045	045	07	065	085	045	065	075


### LANCES DOUBLES RÉGLABLES haute et basse pression + coupleur 26000231 (M22 x 1,5)

	LD250	250 mm										045	065	075
	LD900	900 mm					<b>045</b>	<b>045</b>	<b>07</b>	<b>065</b>	<b>085</b>	<b>065</b>	<b>045</b>	<b>075</b>
	LD1050	1 050 mm										045	065	075

### LANCES avec BUSE ROTATIVE + coupleur 26000231 (M22 x 1,5)

	LT250700	700 mm De100 à 250 bar	045	045	03	04	045	045	075	065		045	06	075
	LT250900	900 mm De100 à 250 bar	045	045	03	04	045	045	075	065		045	06	075
	LT400V2700	700 mm De 200 à 400 bar	045	045			045	045		065	09	045	06	
	LT400V2900	900 mm De 200 à 400 bar	045	045			045	045		065	09	045	06	

### LANCES avec TÊTE À BILLE DOUBLE JET HP (1 jet 0° + 1 jet 25°) + coupleur 26000231 (M22 x 1,5)

	230015LR90	900 mm	045	045			045	045	07	065	09	045	065	075
	230015LR20	2 000 mm	045	045			045	045	07	065	09	045	065	075