



# EGE - 20 (1220)<sup>®</sup>



Impulsión de agua y aire



Otras aplicaciones:



## OPCIONES | CARACTERÍSTICAS

- **Interior:** Compuesto especial de caucho natural y SBR
- **Refuerzo:** Dos telas de poliéster
- **Exterior:** Caucho natural mezclado con SBR. Producción en mandrino
- **Temperatura:** -25 °C a 70 °C
- **Corte a medida:** Sí
- **Norma:** BS 5118/2 WP/TS 2420-2/ ISO 1403/ ISO 1307
- **Marcado:** Ege-20 Water hose WP20 BAR

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P. €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H <sub>2</sub> O	mm	g/m	m	
153013	13	22	20	60	-	65	332	40	9,02 €
153016	16	25	20	60	-	80	374	40	10,69 €
153019	19	29	20	60	-	95	504	40	12,58 €
153025	25	36	20	60	-	125	670	40	19,13 €
153030	30	42	20	60	-	240	850	40	26,61 €
153032	32	44	20	60	-	300	955	40	28,87 €
153035	35	48	20	60	-	340	1020	40	29,30 €
153038	38	51	20	60	-	360	1177	40	35,48 €
153040	40	54	20	60	-	380	1420	40	37,08 €
153045	45	60	20	60	-	400	1630	40	39,26 €
153050	50	65	20	60	-	450	1655	40	43,04 €
153060	60	80	20	60	-	600	2450	40	59,47 €
153070	70	86	20	60	-	700	2550	40	69,65 €
153075	75	92	20	60	-	750	2650	40	73,80 €
153080	80	96	20	60	-	800	3010	40	84,78 €
153090	90	108	20	60	-	900	3450	40	99,25 €
153100	100	118	20	60	-	1000	3800	40	126,02 €