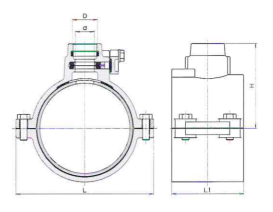


Collier de prise en charge Hawle HAKU type 5310

Pour tuyaux en PE et PVC. Possibilité d'obturation par spatule.





	Sortie taraudée ISO 228					
tuyau	D	d Ø	H	L	L1	Masse
63	mm	mm	mm	mm	mm	kg
	1"	28	84	124	100	3
	1 1/4"	32	87	124	100	2
75	1"	28	91	135	110	3
	1 1/4"	32	94	135	110	3
	1 1/2"	43	91	135	110	3
	2"	43	95	135	110	3
90	3/4"	24	100	150	110	3
	1"	28	100	150	110	3
	1 1/4"	32	103	150	110	3
	1 1/2"	43	101	150	110	4
	2"	43	105	150	110	3
110	1"	28	110	170	120	4
	1 1/4"	32	113	170	120	4
	1 1/2"	43	113	170	120	4
	2"	43	117	170	120	4
160	1"	28	138	230	120	6
	1 1/4"	32	141	230	120	5
	1 1/2"	43	140	230	120	6
	2"	43	145	230	120	6

PFA 16 bar.

Possibilité d'assembler le collier HAKU Hawle type 5250 et l'adaptateur d'obturation Hawle type 3720 afin d'obtenir un collier de prise en charge HAKU type 5210 en Ø 125, 140, 180, 225, 250, 280 et 315.

Caractéristiques:

- Coprs en fonte ductile, revêtu d'époxy min. 250 μm,
- · Protection élastomère intérieure pourvue de joints toriques intégrés,
- Protection élastomère anti-corrosion en fin de filet.