



RECOMMENDED CRIMPING DIMENSIONS "D" DRY-SPIRAL
 TABELLA DEI DIAMETRI DI PRESSATURA "D" DRY-SPIRAL

HOSE TYPE TUBO		4SP EN 856	4SH EN 856	R12 SAE 100	R13 SAE 100		R15 SAE 100		Flexline5000 ISO 18752	ISO210 ISO 18752	ISO280 ISO 18752	ISO350 ISO 18752		ISO420 ISO 18752		GAUGE TAMPONE			
FERRULE BOCCOLA		BDR...	BDR...	BDR	BDR...	BDS...	BDR...	BDS...	BDR...	BDR...	BDR...	BDR...	BDS...	BDR...	BDS...				
NOMINAL DIAMETER DIAMETRO NOMINALE		FB code	TUBO...SP	TUBO...SH	TUBO...12	TUBO...13		TUBO...15		TUBO...FL5	TUBOY...21	TUBOY...28	TUBOY...35	TUBOY...35	TUBOY...42	TUBOY...42	GO PASSA	NO GO NON PASSA	
mm	inch/poll																		
DN12	1/2	08	26,8 BHR08	--	--			--	--	-	--		26,8 BHR08	-	27,1 BHR08	-	8	8,5	
DN16	5/8	10	34,5 BHR10	--	--			--	--	33 BHR10	--	33,4 BHR10	33,2 BHR10	-	33,6 BHR10	-	10	10,5	
DN19	3/4	12	37,4	37,6	-	37,9	-	37,6	-	36,1	--	35,8	36,1	-	36,1	-	12,6	13,3	
DN25	1"	16	44,1	44,3	-	44,7	-	44,6	-	43,9	--	42,7	42,9	-	43,2	-	17,4	18,2	
DN31	1" 1/4	20	-	53	53,8	-	52,2 53	-	52,1 53	51,8	50,8	51,2	-	50,7 53	--	50,3 53	22,7	23,6	
DN38	1" 1/2	24	-	60,7	60,9	-	61,2 69	-	61,2 69	--	59,2	59,4	-	59,3 69	--	59,5 69	28	29	
DN51	2"	32	-	76,3	76,6	-	75,7 78	-	-	--	74,1	73,7	-	76,1 78	-	76,4 78	37,6	38,8	
			NO SKIVE	NO SKIVE	NO SKIVE	NO SKIVE	SKIVE skiving length	NO SKIVE	SKIVE skiving length	NO SKIVE	NO SKIVE	NO SKIVE	NO SKIVE	NO SKIVE	SKIVE skiving length	NO SKIVE	SKIVE skiving length		

ATTENTION: due to the great tolerances on the hose dimensions, these swaging diameters are for reference only.

ATTENZIONE: a causa delle ampie tolleranze dimensionali dei tubi idraulici, i valori sopra riportati rappresentano solo un riferimento indicativo.

Technical characteristics contained in this document are indicative and don't constitute a technical specification. (Information may change without notice).
 I suggerimenti tecnici contenuti in questo documento sono indicativi e non costituiscono una specifica tecnica. (I dati possono essere variati senza preavviso).

