



# CURVE CARATTERISTICHE

Performance curves

N° 599 / 2

data 19.03.91

<b>POMPA TIPO</b> Pump type		<b>AS 65</b>			<b>n</b> 1400	giri / min r. p. m.
GIRANTE --- Impeller						
<b>TIPO</b> Type	<b>N° di pale</b> n° of vanes	<b>Pass. sferico</b> max. sphere	<b>Ø max</b> max. diameter	<b>Ø min</b> min. diameter	<b>Bocche tipo</b> Ports type	<b>Bocca aspir.</b> Suction port <b>DN 65</b>
<b>RADIALE</b>	<b>16</b>	_____ mm	<b>200</b> mm	_____ mm	<b>DIN 11851</b>	<b>Bocca mand.</b> Discharge port <b>DN 65</b>

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO CON ACQUA PULITA A 20°C - PESO SPECIFICO 1 ( kg / dm<sup>3</sup> )  
Curves show performance with clear water at 70°F - Specific gravity 1 ( kg / dm<sup>3</sup> )

